

Verkehrs- und Straßenschilder  
Befestigungsmaterial  
Baustellentafeln  
Straßenausrüstung und Zubehör  
Straßenreparatur & Bodenmarkierungen  
Druck- und Werbetechnik



# EBINGER SETZT ZEICHEN

Das Unternehmen



## **EBINGER HAT SICH DIE SICHERHEIT AUF ÖSTERREICHS STRASSEN ZUR AUFGABE GEMACHT.**



Seit mehr als 80 Jahren werden bei Ebinger Verkehrszeichen für die Straßen Österreichs hergestellt und weiterentwickelt. Als Gründungsmitglied der Ausschussgruppe Verkehrszeichen in der Forschungsgesellschaft Straßenwesen war Ebinger von Anfang an dabei und macht es sich heute noch zur Aufgabe, zur Verbesserung der Sicherheit auf allen Straßen beizutragen. Durch die Herstellung von Verkehrszeichen wurde mit der Zeit auch eine Druckerei eingerichtet, die eine Erzeugung von Produkten im Bereich der Werbung und Gestaltung ermöglichte. Neue Technologien sind schon immer willkommene Herausforderungen und so wurde mit der Einführung des Digitaldruckes ein weiteres Geschäftsfeld erschlossen. Die Erweiterung des Maschinenparks gepaart mit jahrelanger Erfahrung durch Ebingers Spezialisten ermöglicht eine Vielzahl von kreativen Produktmöglichkeiten sowohl für die Werbewirtschaft als auch für Klein- und Mittelbetriebe. Der Innovationsgedanke brachte in den letzten Jahren neue Geschäftsfelder, wie die Autobeklebung ins Hause Ebinger. Die langjährige Erfahrung nutzen Ebingers Fachleute zur kompetenten Beratung der zufriedenen Kunden und mit dem modernen Maschinenpark bietet das Ebinger-Team seinen Kunden viele Möglichkeiten – denn hier wird anstelle von Massen-Online-Bestellungen auf Qualität und Individualität gesetzt.

Gefahrenzeichen		1 – 6
Vorschriftszeichen		7 – 17
Hinweiszeichen		18 – 27
Wegweiser		28 – 36
Autobahntafeln		37 – 43
Sondertafeln Baustelle		44 – 49
Leitwinkel		50 – 51
Sondertafeln RVS		52 – 58
Zusatztafeln		59 – 62
Straßenbezeichnungs- und Hausnummernschilder		63
Schutzfilm POF		64 – 66
Befestigungsmaterial		67 – 94
Baustellentafeln		95 – 102
Straßenausrüstung und Zubehör		103 – 115
Hinweis-, Warn- und Verbotsschilder		116 – 121
Kommunalbedarf		122 – 126
Druck- und Werbetechnik		127 – 129
Piktogramme		130 – 132

# ALUMINIUM- VERKEHRSSCHILDER

## ÖKOBILANZ UMWELTMANAGEMENT

### EN ISO 14044: 2006 + AMD 1: 2017 + AMD 1.2020 KONSOLIDIERTE FASSUNG AUSGABE 2021-03-0

Die Ökobilanz (LCA) liefert Informationen über die Umweltauswirkungen eines Produktes im Zusammenhang mit der Produktion entlang der gesamten Wertschöpfungskette. Aus einer Ökobilanz lassen sich viele Erkenntnisse über das Produkt und Prozesse gewinnen, wodurch der künftige Material- und Energieverbrauch optimiert und dadurch die Umweltauswirkungen minimiert werden können.

#### ZIELE DES LCA

Das Ziel ist die umfassende Berechnung der Treibhausgasemissionen, die im gesamten Herstellungsprozess der Verkehrsschilder, inkl. aller vorgelagerten Arbeitsschritte, verursacht werden. Der LCA zeigt auf, welche Prozesse mit den höchsten Treibhausgasemissionen verbunden sind und wo Einsparmöglichkeiten bestehen.

#### METHODOLOGIE

Die Treibhausgasbilanzierung basiert auf dem Greenhouse Gas Protocol.

#### SYSTEMGRENZEN UND FUNKTIONELLE EINHEIT

Die Bilanzierung beinhaltet alle wesentlichen Energie- und Materialverbräuche und Abfälle im Betrieb sowie die vorgelagerten Treibhausgasemissionen der eingekauften Aluminium-Platten und Folien. Zudem sind alle relevanten vorgelagerten Transporte mitberücksichtigt.



# GLOBAL WARMING POTENTIAL



Umweltproduktdeklaration nach ISO 14044

Programmbetreiber	BEESARK GmbH H. Strafen 39 50429 Köln/Deutschland
Dokumentation	BEESARK GmbH
Grundlage	Produkt Carbon Footprint für Verkehrszeichen
Deklarationsinhaber	BEESARK GmbH
Deklarationsnummer	2024-1050-PCF-0051
Bezeichnung des deklarierten Produktes	Verkehrssignale Aluminium
Zusatznummer	Sämtliche Verkehrszeichen aus Aluminium der Fa. Ebinger - Wien
CO <sub>2</sub> -eq per „m <sup>2</sup> “	27,2kg
CO <sub>2</sub> -eq pro „100g“	0,49kg
Grundlagen	Diese EPD wurde auf Basis der (EN ISO 14044:2006 + AMO 1:2017 + AMD 3:2020) KUNDENSCHREIBER FRÄSUNG AUSGABE 2023-03-0 erstellt. Die Deklaration beruht auf dem PCF Dokument „Verkehrszeichen“ mit Banddatum aus 2022.
Gültigkeit	Diese veröffentlichte Umweltsatzdeklaration gilt ausschließlich für die genannten Produkte und hat eine Gültigkeit von 3 Jahren ab der Veröffentlichung.
Veröffentlichungsdatum	13. März 2024
Ausstellungsdatum	13. März 2024
Nächste Revision	13. März 2027
Rahmen der Deklaration	Die Deklaration wurde gemäß DIN EN ISO 14040 und DIN EN ISO 14044 erstellt. Als Datenbasis wurden die erhobenen Daten der Ebinger GmbH herangezogen sowie weitere Quellen (siehe Quellen). Die Deklaration wurde über den Lebenszyklus „straße bis grave“ unter zusätzlicher Berücksichtigung sämtlicher Varianten wie folgt aufbereitet.
Hinweise	Der Deklarationsinhaber haftet vollständig für die zugrundeliegenden Angaben und Nachweise.
	<i>Christoph</i> Ebinger GmbH
	<i>A. Schwanitz</i> BEESARK GmbH



Für ein Verkehrszeichen der Firma

Georg Ebinger GmbH resultiert ein  
Global Warming Potential von:

**27,2 kg CO<sub>2</sub>-EQ pro m<sup>2</sup> Verkehrszeichen**

**0,49 kg CO<sub>2</sub>-EQ pro 100g Verkehrszeichen**

# WIR FÜHREN NUR GUTES IM SCHILDE

Verkehrs- und Straßenschilder



## MATERIALIEN UND GEWÄHRLEISTUNGEN FÜR VERKEHRSZEICHEN UND SCHILDER

Alle unsere Verkehrszeichen und -tafeln entsprechen hinsichtlich Größe, Form, Farbe, Symbole, Beschriftung, Rückstrahlwerte und Verarbeitung den jeweils geltenden Bestimmungen der StVO und Straßenverkehrszeichenordnung sowie den einschlägigen Normen, Vorschriften und Richtlinien der jeweils gültigen Fassung.

### GARANTIEN

Aufgrund der über 80-jährigen Erfahrung im Bereich der Herstellung von Verkehrszeichen und -tafeln und als autorisierter Verarbeiter des Folienlieferanten sowie als nach ISO 9001 zertifiziertes Unternehmen garantieren wir die Verwendung der vorgeschriebenen Materialien sowie deren sach- und fachgerechte Verarbeitung.

### FLACHE VERKEHRSZEICHEN

Alu-Speziallegierung; Stärke 2 mm, 2,5 mm oder 3 mm.

### AUSFÜHRUNG FORMLINE

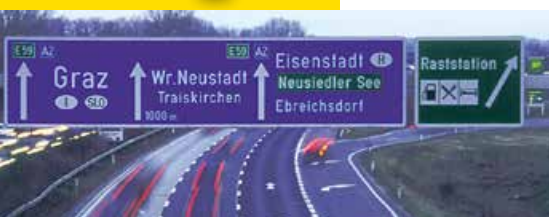
Alu-Speziallegierung; Stärke 1,75 mm und 2 mm. Durch die Randverformung wird eine höhere Stabilität als bei flachen Verkehrszeichen erreicht.

### VERKEHRSZEICHEN MIT UMRANDUNGSPROFILIEN

Flache Verkehrszeichen sind mit Umrandungsprofilen verstärkt.  
Bis ca. 1,5 m<sup>2</sup> Tafelfläche mit Umrandungsprofil I. Bis ca. 3 m<sup>2</sup> Tafelfläche mit Umrandungsprofil II.

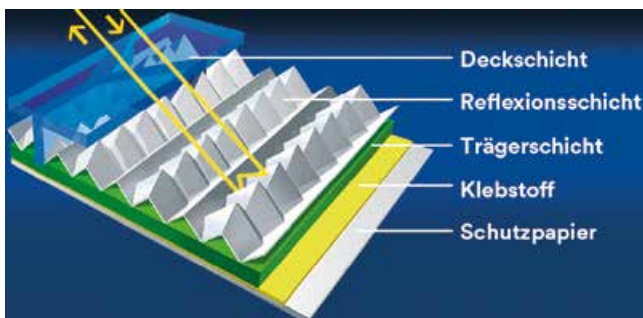
### GROSSTAFELN

Großtafeln werden mit einer Stärke von 3 mm und einer Rahmenkonstruktion aus Umrandungsprofil III gefertigt und geliefert.



# WIRTSCHAFTLICH DANK HOCHWERTIGER, LANGLEBIGER QUALITÄT

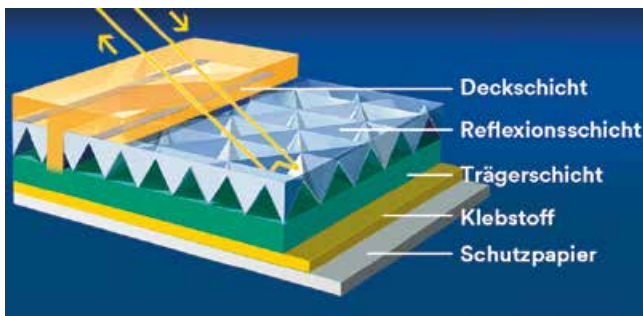
Umweltfreundlich in der Herstellung verglichen mit herkömmlichen Reflexfolien



## 3M™ Diamond Grade™ Reflexfolie - Typ 3

- Hochreflektierende, mikroprismatische Folie der Leistungsklasse RA3 C
- Geeignet für alle Verkehrssituationen – insbesondere an Gefahrenstellen sowie bei hoher Verkehrsdichte
- Geeignet für alle Aufstellorte – insbesondere im hell erleuchteten und normalen Umfeld innerorts, außerorts und auf Autobahnen
- Geeignet für alle Entfernungen – insbesondere für große Distanzen

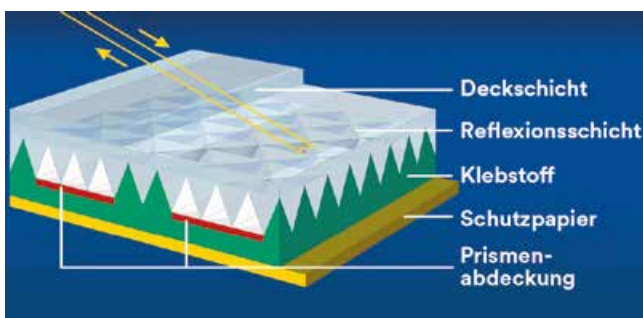
**Haltbarkeitsgarantie 12 + 2 Jahre**



## 3M™ High Intensity Prismatic Reflexfolien - Typ 2

- Reflektierende, mikroprismatische Folie der Leistungsklasse RA2 C
- Geeignet für Aufstellorte auf Bundes- und Landesstraßen und im Innenstadtbereich mit normaler Umfeldleuchtdichte und mittlerem Verkehrsaufkommen

**Haltbarkeitsgarantie 10 + 2 Jahre**



## 3M™ Advanced Engineer Grade Prismatic Reflexfolien - Typ 1

- Reflektierende, mikroprismatische Folie der Leistungsklasse RA2 C
- Geeignet für Aufstellorte auf Bundes- und Landesstraßen und im Innenstadtbereich mit normaler Umfeldleuchtdichte und mittlerem Verkehrsaufkommen

**Haltbarkeitsgarantie 7 + 2 Jahre**

**Hätten Sie's  
gewusst?**

### Rotationssymmetrie

3M mikroprismatische Reflexfolien erfüllen die Anforderungen an die Rotationssymmetrie der Retroreflexion nach Önorm V2050 und EAD 120001-01-0106. Durch Einhaltung der Verarbeitungsrichtlinien von 3M wird die Leistungsfähigkeit der Retroreflexion in jedem Fall sichergestellt.

# ZERTIFIZIERUNGEN KENNZEICHNUNGEN FÜR VERKEHRSSCHILDER

## CE KENNZEICHNUNG

Seit Jänner 2013 ist eine neue Norm für die Kennzeichnung von Verkehrszeichen verpflichtend. Die neue CE-Kennzeichnung zeigt an, dass ein Produkt der Bauprodukteverordnung Nr. 305/2011 entspricht. Bei Straßenverkehrszeichen und Aufstellvorrichtungen bedeutet die Kennzeichnung, dass die Vorgaben der ÖNORM EN 12899 erfüllt sind.

Die Firma Ebinger weist mit dem CE-Kleber auf der Rückseite des Schildes und der zugehörigen Leistungserklärung nach, dass das Produkt geprüft ist und den vorgeschriebenen Qualitätsanforderungen entspricht. Die neue Kennzeichnung gilt nicht für Baustellentafeln.



Schilder mit Folientyp 1 Digitaldruck



Schilder mit Folientyp 2 Digitaldruck



Schilder mit Folientyp 3 Digitaldruck



CE Kleber für Verkehrszeichenträger

- LE04 CE Kleber für Rohrsteher Stahl
- LE05 CE Kleber für Rohrsteher Aluminium
- LE06 CE Kleber für I-Steher Aluminium
- LE07 CE Kleber für Rohrrahmen Stahl Standard
- LE08 CE Kleber für Rohrrahmen Stahl DSL 1
- LE09 CE Kleber für Rohrrahmen Alu Standard
- LE10 CE Kleber für Rohrrahmen AluDSL 1

## ZUORDNUNG DER LEISTUNGSERKLÄRUNGEN

Für die betroffenen Schilder wurden Leistungserklärungen erstellt, die darüber informieren, welche gesetzlichen Kriterien das Schild gewährleisten muss und wie es einzusetzen ist.

- LE Nr. 1 Verkehrszeichen Folien Typ 1
- LE Nr. 2 Verkehrszeichen Folien Typ 2
- LE Nr. 3 Verkehrszeichen Folien Typ 3
- LE Nr. 4 Rohrsteher Ausführung Stahl
- LE Nr. 5 Rohrsteher Ausführung Aluminium
- LE Nr. 6 Aluminium Profilträger
- LE Nr. 7 Kleber für Rohrrahmen Stahl Standard
- LE Nr. 8 Rohrrahmen Ausführung Stahl
- LE Nr. 9 Rohrrahmen Alu Standard
- LE Nr. 10 Rohrrahmen Ausführung Aluminium
- LE Nr. 11 Laschen
- LE Nr. 12 Rohrrahmenlaschen

## VERPACKUNGS- UND TRANSPORTHINWEIS

Die Verpackungs- und Transporthinweise sind bei jeder Lieferung beige packt:

**3M Reflexfolien**

**! SOFORT AUSPACKEN**    **↑ SENKRECHT LAGERN**    **EMPFINDLICHE OBERFLÄCHE**    **VOR FEUCHTIGKEIT SCHÜTZEN**

**UNBEDINGT BEACHTEN!**

**Zwischenlagerung im Freien**  
Senkrecht stehend auf Holzbalken mit mind. 10 cm Abstand ohne jegliches Verpackungsmaterial. Distanzhalter dürfen nicht mit der Folienoberfläche in Berührung kommen. Feuchte Verpackung bei Anlieferung sofort entfernen.

**Lagerung in Räumen**  
Senkrecht stehend auf Holzbalken mit mind. 1,5 cm Abstand, Ansonsten wie bei „Zwischenlagerung im Freien“. Keine feuchten Schilder ins Lager stellen.

**Reinigungshinweise**  
Nur mit Wasser und Spülmittel in der üblichen Konzentration pH 6-8, Schwamm oder weicher Bürste. Keine Lösungsmittel, Verdüner und Mittel mit schleifender Wirkung verwenden. Dampfstrahler oder Hochdruckreiniger dürfen nicht eingesetzt werden.

**Transport der Schilder mit Umrandungsprofil**  
(Großschilder) Senkrecht stehend, Scheuern der Oberflächen aneinander vermeiden, Blechkanten nicht beschädigen.

**Achtung! Schild mit Funktionsgarantie**  
Bei Beschädigung durch unsachgerechte Transporte, Lagerung, Montage oder Reinigung erfolgt die Garantie.

3M  
14 Jahre  
Garantie  
Typ 3

3M  
12 Jahre  
Garantie  
Typ 2

3M  
9 Jahre  
Garantie  
Typ 1

Georg EBINGER Gesellschaft m.b.H.  
Verkehrszeichen und Autobahnschilder  
Eitnergasse 4, A-1230 Wien  
Tel. 01 (0) 865 79 81, Fax: 01 (0) 41 000 000  
E-mail: office@ebinger.at    Internet: www.ebinger.at



## RVS KENNZEICHNUNG

Der Hersteller von Verkehrszeichen ist seit Juni 2003 verpflichtet, Standardverkehrszeichen gemäß RVS 08.23.01 zu kennzeichnen.

Mit der RVS Kennzeichnung haben Sie die Gewissheit, nicht nur ein qualitativ hochwertiges Produkt gewählt zu haben, sondern auch eines, welches den Normen und technischen Regeln der StVZO 1998 BGBl 238/1998, der ÖNORM EN 12899-1 und der der gültigen RVS 08.23.01 entspricht.

### DIE RVS KENNZEICHNUNG GEWÄHRLEISTET

- die Verwendung von zertifizierten Materialien (Folien und Digitaldruckfarben),
- eine Erstprüfung des Produktes (Verkehrszeichen, Befestigung und Steher),
- laufende Qualitätskontrollen (intern und extern),
- regelmäßige Fremdüberwachung des Herstellers von Verkehrszeichen durch den TÜV Österreich.

Mit der RVS Nummer gekennzeichnete Verkehrstechnikprodukte gewährleisten, dass nur Komplettsysteme zum Einsatz kommen, für welche die Prüfung im Rahmen der Zertifizierung in Form von Berechnungen und Versuchen tatsächlich durchgeführt wurde.



Schilder mit Folientyp 1 Digitaldruck



Baustellenkleber Folientyp 1



Für Radwegweiser und Sondertafeln (Typ 1 und Typ 2)



Schilder mit Folientyp 2 Digitaldruck



Baustellenkleber Folientyp 2

## BAUARTENKLEBER

Laut ÖNORM EN 12899-1 sind alle qualitätsgeprüften Verkehrszeichen sowohl mit der CE Kennzeichnung und dem Herstelleraufkleber als auch weiterhin mit dem Bauartenkleber zu kennzeichnen.



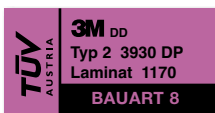
Typ1 Folie mit Typ1 Folie beklebt



Typ2 Folie HIP Grundfolie mit Ecof (Lotnummern) beklebt.



Druckfarben der 3M



Druckfarben der 3M

### DER VORTEIL FÜR SIE ALS KUNDE

- keine weiteren Qualitätskontrollmaßnahmen erforderlich
- Qualitätsstandards gemäß den geltenden Vorschriften
- verbindliche Garantien vom Verkehrszeichen- und Folienhersteller zu ungeteilter Hand
- Qualitätsprodukt sofort erkennbar

# DIGITALDRUCK,

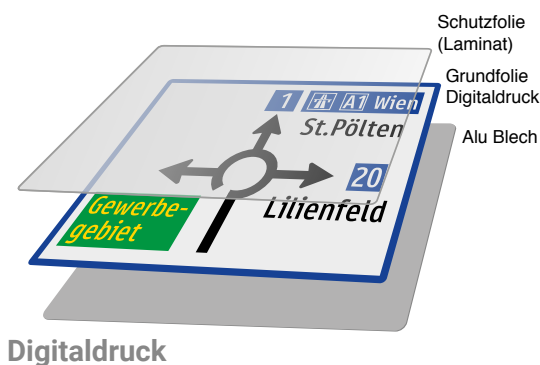
## WEIL BEI UNS ALLES MÖGLICH IST!



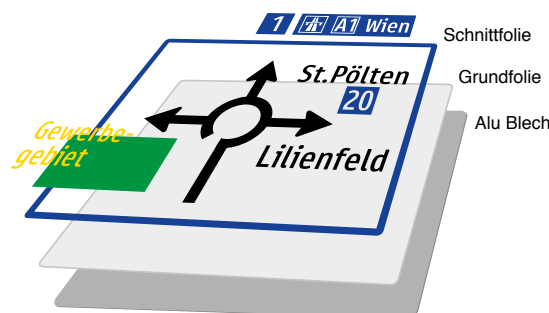
Seit mittlerweile mehr als 80 Jahren werden bei Ebinger Verkehrszeichen hergestellt. Ebinger versteht sich als Innovationsführer in der Verkehrstechnik.

Die digitale Produktion vom Entwurf bis zum fertigen Verkehrsschild. Der innovative Druckprozess in unserem Hause Ebinger ermöglicht immer wieder exakt reproduzierbare, schnelle Ergebnisse in der Fertigung. Durch eine flexiblere Planung und Produktion unter Reduzierung von Durchlaufzeiten ergibt sich auch eine schnellere Reaktion beim Austausch defekter Schilder. Bei uns können Sie alles auf weiß-reflektierende Grundfarbe in nur einem Arbeitsgang bedrucken lassen!

**Höchste Verlässlichkeit des gegebenen Schutzes.** Wir sind TÜV-geprüft und zertifiziert, weil all unsere Rückstrahlwerte und Farben den gültigen Normen und Vorschriften entsprechen.



Digitaldruck



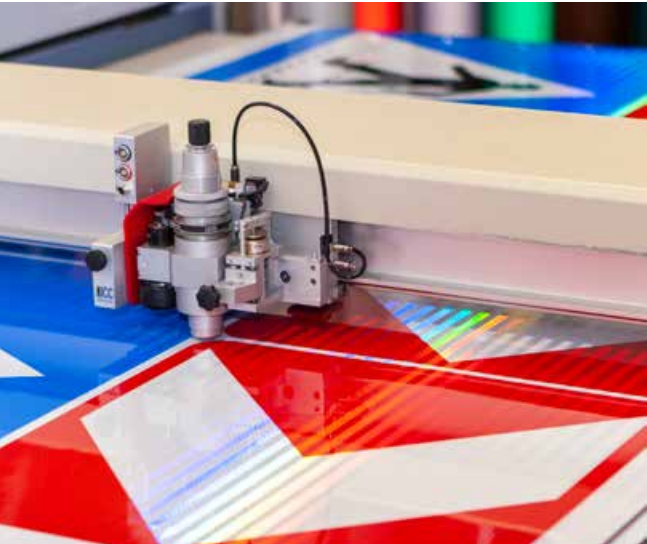
Schnittfolie

### Nachhaltige Produktion ist praktizierter Umweltschutz.

3M erfüllt den ISO14001 Umweltstandard.

Nachhaltigkeit bei Ebinger bedeutet, die natürlichen Ressourcen unseres Planeten zu schonen und diese rücksichtsvoll zu verarbeiten. Wir unterstützen dabei, die Auswirkungen des wirtschaftlichen Handelns auf die Umwelt kontinuierlich und systematisch zu reduzieren. Und vor allem bedeutet es, dass wir uns einem Ziel widmen: Das Leben eines jeden Einzelnen zu verbessern.

Die Flexibilität  
einfach erklärt:  
umweltschonend,  
innovativ,  
schadstoffreduziert



### **Grenzenlose Einzigartigkeit bei besonderen Kundenwünschen unterstreicht uns als Hersteller.**

Nach dem Motto „Alles ist möglich!“, produzieren wir selbstverständlich auch individuell Gewünschtes von unseren Kunden in den verschiedensten Größen, Farben und Modellen. Denn bei Ebinger sind keine Grenzen gesetzt!

### **Dank dem weiten Horizont an langjährigem Wissen ist geprüfte Qualität bei Ebinger immer gegeben.**

All unsere Schilder werden nicht nur mit den Hersteller-Aufklebern, sondern auch mit den Bauart- und den CE-Aufklebern versehen, damit die maximale Leistungserklärung immer gegeben ist.

### **Wir sind nicht nur im Verkehrsbereich im Einsatz, sondern auch in der Schadstoffreduktion und dem Umweltschutz.**

Die umweltfreundliche Herstellung wird durch weniger Abfall in der Produktion und besseren Arbeitsbedingungen für die Mitarbeiter garantiert. Übertragungsklebebänder für die Applikation der unterschiedlichen Folien entfallen und es entstehen viel weniger Folienabfälle durch Verschnitte.



### **3M mikrop Prismatische Reflexfolien im Vergleich zu gleichwertigen Glasperlenfolien:**

- weniger Abfall während der Produktion
- weniger Energiebedarf bei der Produktion
- keine Lösungsmittel bei der Produktion von 3M High Intensity Grade und 3M Diamond Grade
- höhere Performance, z. B. AEGP heller und weißer als EGB
- prismatische Folien sind in der Leistungsklasse immer leistungsfähiger und bieten eine Differenzierung zu v. a. asiatischen Billigherstellern

**97%**

weniger Emission  
von Lösungsmitteln.

**77%**

weniger  
Energieverbrauch.

**46%**

weniger  
Produktionsabfälle.

# Weil wir einfach besser sind.

Entscheidungshilfe durch echte Fakten.

## Fakt 1

Alle mikroprismatischen Reflexfolien von 3M erfüllen die anerkannten Gütebedingungen von Verkehrszeichen.

RA1



RA2



RA3

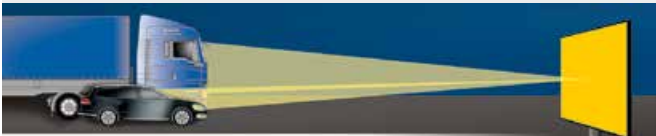


## Fakt 2

3M™ Diamond Grade™ Reflexfolie erfüllt alle weltweiten Spezifikationen für die Leistungsklasse 3 (3A, B, C). Wettbewerbsprodukte beschränken sich zum Teil auf die DIN 67520 RA 3 B von 1996.

## Fakt 3

Die 3M™ Diamond Grade™ Reflexfolie 4090 ist heller als vergleichbare Produkte am Markt, hat einen breiteren Licht- und Reflexionskegel und ist daher für verschiedene Fahrzeugklassen und Aufstellorte universell einsetzbar.



## Fakt 4

Die 3M™ Advanced Engineer Grade Prismatic Reflexfolie bietet mit Abstand den höchsten Weißheitsgrad am Markt (lt. ETA > 70%, gemessen als Leuchtdichtefaktor).



## Hätten Sie's gewusst?

### Überstrahlung

Gemäß den Forschungsergebnissen von Dr. Helmut Frank ist die Stufe zwischen der Mindestleuchtdichte für die Lesbarkeit und einer als optimal empfundenen Leuchtdichte auf dem Verkehrszeichen ein Faktor 10. Eine als störend empfundene Maximalleuchtdichte liegt noch einmal um den Faktor 10 höher. Die Leuchtdichtestufen von einer Leistungsklasse RA1 zu RA2 zu RA3 sind aber ungefähr Faktor 3. Es ist daher nicht nachvollziehbar, dass es durch eine bestimmte Auswahl an Reflexfolien zu störender Überstrahlung kommt.

In Einzelfällen wird trotz dieses Zusammenhanges von Überstrahlung durch Reflexfolie berichtet. Dies ist in der Regel durch falsche Aufstellung des Verkehrszeichens oder die Verwendung von Fernlicht zu erklären und nicht in der Auswahl der Reflexfolie begründet.



# WIR ZEIGEN IHNEN DEN WEG

Verkehrszeichen



**Gefahrenzeichen**

**Vorschriftszeichen**

**Hinweiszeichen**

**Wegweiser**

**Hinweiszeichen – Autobahntafeln**

**Sondertafeln Baustelle**

**Leitwinkel | Leitbaken**

**Sondertafeln gemäß RVS**



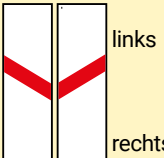
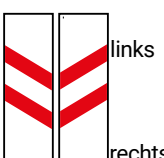
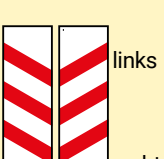
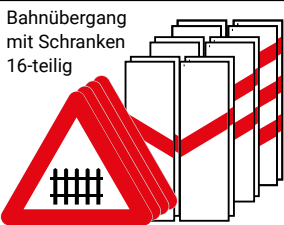

**Zusatztafeln**

**Straßenbezeichnungs- und  
Hausnummernschilder**

# Gefahrenzeichen







§ 50 Gefahrenzeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
§ 50/1 	700/2	49,10 V.1.0001.4	64,00 V.2.0001.4	69,70 V.3.0001.4	94,00 V.1.0001.5	103,70 V.2.0001.5	112,80 V.3.0001.5	80,10 V.1.0001.6	91,40 V.2.0001.6	98,90 V.3.0001.6
	1.000/2,5	100,20 V.1.0003.4	136,00 V.2.0003.4	157,20 V.3.0003.4	158,40 V.1.0003.5	185,70 V.2.0003.5	190,00 V.3.0003.5	157,60 V.1.0003.6	192,20 V.2.0003.6	196,00 V.3.0003.6
§ 50/2a 	700/2	49,10 V.1.0007.4	64,00 V.2.0007.4	69,70 V.3.0007.4	94,00 V.1.0007.5	103,70 V.2.0007.5	112,80 V.3.0007.5	80,10 V.1.0007.6	91,40 V.2.0007.6	98,90 V.3.0007.6
	1.000/2,5	100,20 V.1.0009.4	136,00 V.2.0009.4	157,20 V.3.0009.4	158,40 V.1.0009.5	185,70 V.2.0009.5	190,00 V.3.0009.5	157,60 V.1.0009.6	192,20 V.2.0009.6	196,00 V.3.0009.6
§ 50/2b 	700/2	49,10 V.1.0013.4	64,00 V.2.0013.4	69,70 V.3.0013.4	94,00 V.1.0013.5	103,70 V.2.0013.5	112,80 V.3.0013.5	80,10 V.1.0013.6	91,40 V.2.0013.6	98,90 V.3.0013.6
	1.000/2,5	100,20 V.1.0015.4	136,00 V.2.0015.4	157,20 V.3.0015.4	158,40 V.1.0015.5	185,70 V.2.0015.5	190,00 V.3.0015.5	157,60 V.1.0015.6	192,20 V.2.0015.6	196,00 V.3.0015.6
§ 50/2c 	700/2	49,10 V.1.0019.4	64,00 V.2.0019.4	69,70 V.3.0019.4	94,00 V.1.0019.5	103,70 V.2.0019.5	112,80 V.3.0019.5	80,10 V.1.0019.6	91,40 V.2.0019.6	98,90 V.3.0019.6
	1.000/2,5	100,20 V.1.0021.4	136,00 V.2.0021.4	157,20 V.3.0021.4	158,40 V.1.0021.5	185,70 V.2.0021.5	190,00 V.3.0021.5	157,60 V.1.0021.6	192,20 V.2.0021.6	196,00 V.3.0021.6
§ 50/2d 	700/2	49,10 V.1.0025.4	64,00 V.2.0025.4	69,70 V.3.0025.4	94,00 V.1.0025.5	103,70 V.2.0025.5	112,80 V.3.0025.5	80,10 V.1.0025.6	91,40 V.2.0025.6	98,90 V.3.0025.6
	1.000/2,5	100,20 V.1.0027.4	136,00 V.2.0027.4	157,20 V.3.0027.4	158,40 V.1.0027.5	185,70 V.2.0027.5	190,00 V.3.0027.5	157,60 V.1.0027.6	192,20 V.2.0027.6	196,00 V.3.0027.6
§ 50/3 	700/2	49,10 V.1.0031.4	64,00 V.2.0031.4	69,70 V.3.0031.4	94,00 V.1.0031.5	103,70 V.2.0031.5	112,80 V.3.0031.5	80,10 V.1.0031.6	91,40 V.2.0031.6	98,90 V.3.0031.6
	1.000/2,5	100,20 V.1.0033.4	136,00 V.2.0033.4	157,20 V.3.0033.4	158,40 V.1.0033.5	185,70 V.2.0033.5	190,00 V.3.0033.5	157,60 V.1.0033.6	192,20 V.2.0033.6	196,00 V.3.0033.6
§ 50/3a 	700/2	49,10 V.1.0037.4	64,00 V.2.0037.4	69,70 V.3.0037.4	94,00 V.1.0037.5	103,70 V.2.0037.5	112,80 V.3.0037.5	80,10 V.1.0037.6	91,40 V.2.0037.6	98,90 V.3.0037.6
	1.000/2,5	100,20 V.1.0039.4	136,00 V.2.0039.4	157,20 V.3.0039.4	158,40 V.1.0039.5	185,70 V.2.0039.5	190,00 V.3.0039.5	157,60 V.1.0039.6	192,20 V.2.0039.6	196,00 V.3.0039.6
§ 50/4 	700/2	49,10 V.1.0043.4	64,00 V.2.0043.4	69,70 V.3.0043.4	94,00 V.1.0043.5	103,70 V.2.0043.5	112,80 V.3.0043.5	80,10 V.1.0043.6	91,40 V.2.0043.6	98,90 V.3.0043.6
	1.000/2,5	100,20 V.1.0045.4	136,00 V.2.0045.4	157,20 V.3.0045.4	158,40 V.1.0045.5	185,70 V.2.0045.5	190,00 V.3.0045.5	157,60 V.1.0045.6	192,20 V.2.0045.6	196,00 V.3.0045.6

# Gefahrenzeichen

§ 50 Gefahrenzeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrundungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.
§ 50/6a Bahnübergang mit Schranken 	700/2	*	<b>64,00</b> V.2.0049.4	<b>69,70</b> V.3.0049.4	*	<b>103,70</b> V.2.0049.5	<b>112,80</b> V.3.0049.5	*	<b>91,40</b> V.2.0049.6	<b>98,90</b> V.3.0049.6
	1.000/2,5	*	<b>136,00</b> V.2.0051.4	<b>157,20</b> V.3.0051.4	*	<b>185,70</b> V.2.0051.5	<b>190,00</b> V.3.0051.5	*	<b>192,20</b> V.2.0051.6	<b>196,00</b> V.3.0051.6
§ 50/6b Bahnübergang ohne Schranken 	700/2	*	<b>64,00</b> V.2.0055.4	<b>69,70</b> V.3.0055.4	*	<b>103,70</b> V.2.0055.5	<b>112,80</b> V.3.0055.5	*	<b>91,40</b> V.2.0055.6	<b>98,90</b> V.3.0055.6
	1.000/2,5	*	<b>136,00</b> V.2.0057.4	<b>157,20</b> V.3.0057.4	*	<b>185,70</b> V.2.0057.5	<b>190,00</b> V.3.0057.5	*	<b>192,20</b> V.2.0057.6	<b>196,00</b> V.3.0057.6
§ 50/6c Baken 80 m 	310 x 960/2,5	*	<b>77,80</b> V.2.0061.4	<b>95,30</b> V.3.0061.4	*	<b>102,90</b> V.2.0061.5	<b>116,40</b> V.3.0061.5	*	<b>110,80</b> V.2.0061.6	<b>129,00</b> V.3.0061.6
	380 x 1.200/2,5	*	<b>122,40</b> V.2.0063.4	<b>138,80</b> V.3.0063.4	-	-	-	*	<b>159,40</b> V.2.0063.6	<b>176,30</b> V.3.0063.6
	310 x 960/2,5	*	<b>77,80</b> V.2.0065.4	<b>95,30</b> V.3.0065.4	*	<b>102,90</b> V.2.0065.5	<b>116,40</b> V.3.0065.5	*	<b>110,80</b> V.2.0065.6	<b>129,00</b> V.3.0065.6
	380 x 1.200/2,5	*	<b>122,40</b> V.2.0067.4	<b>138,80</b> V.3.0067.4	-	-	-	*	<b>159,40</b> V.2.0067.6	<b>176,30</b> V.3.0067.6
§ 50/6c Baken 160 m 	310 x 960/2,5	*	<b>77,80</b> V.2.0069.4	<b>95,30</b> V.3.0069.4	*	<b>102,90</b> V.2.0069.5	<b>116,40</b> V.3.0069.5	*	<b>110,80</b> V.2.0069.6	<b>129,00</b> V.3.0069.6
	380 x 1.200/2,5	*	<b>122,40</b> V.2.0071.4	<b>138,80</b> V.3.0071.4	-	-	-	*	<b>159,40</b> V.2.0071.6	<b>176,30</b> V.3.0071.6
	310 x 960/2,5	*	<b>77,80</b> V.2.0073.4	<b>95,30</b> V.3.0073.4	*	<b>102,90</b> V.2.0073.5	<b>116,40</b> V.3.0073.5	*	<b>110,80</b> V.2.0073.6	<b>129,00</b> V.3.0073.6
	380 x 1.200/2,5	*	<b>122,40</b> V.2.0075.4	<b>138,80</b> V.3.0075.4	-	-	-	*	<b>159,40</b> V.2.0075.6	<b>176,30</b> V.3.0075.6
§ 50/6c Baken 240 m 	310 x 960/2,5	*	<b>77,80</b> V.2.0077.4	<b>95,30</b> V.3.0077.4	*	<b>102,90</b> V.2.0077.5	<b>116,40</b> V.3.0077.5	*	<b>110,80</b> V.2.0077.6	<b>129,00</b> V.3.0077.6
	380 x 1.200/2,5	*	<b>122,40</b> V.2.0079.4	<b>138,80</b> V.3.0079.4	-	-	-	*	<b>159,40</b> V.2.0079.6	<b>176,30</b> V.3.0079.6
	310 x 960/2,5	*	<b>77,80</b> V.2.0081.4	<b>95,30</b> V.3.0081.4	*	<b>102,90</b> V.2.0081.5	<b>116,40</b> V.3.0081.5	*	<b>110,80</b> V.2.0081.6	<b>129,00</b> V.3.0081.6
	380 x 1.200/2,5	*	<b>122,40</b> V.2.0083.4	<b>138,80</b> V.3.0083.4	-	-	-	*	<b>159,40</b> V.2.0083.6	<b>1.069,40</b> V.3.0083.6
Bahnübergang mit Schranken 16-teilig 	12 Baken § 50/6c, 310 x 960/2,5	-	<b>1.069,80</b> V.2.0085.4	-	-	<b>1.169,90</b> V.2.0085.5	-	-	<b>1.555,30</b> V.2.0085.6	-
	4 Dreiecke § 50/6a, 700/2									
Bahnübergang ohne Schranken 16-teilig 	12 Baken § 50/6c, 310 x 960/2,5	-	<b>1.069,80</b> V.2.0087.4	-	-	<b>1.169,90</b> V.2.0087.5	-	-	<b>1.555,30</b> V.2.0087.6	-
	4 Dreiecke § 50/6b, 700/2									

\* Gem. StVZO 1998 mindestens in Folie Typ 2 vorgeschrieben.

# Gefahrenzeichen

§ 50 Gefahrenzeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
<b>§ 50/6d</b>  Andreaskreuz eingleisig	630 x 960/2,5	*	<b>190,40</b> V.2.0091.4	<b>216,30</b> V.3.0091.4	*	<b>210,20</b> V.2.0091.5	<b>241,60</b> V.3.0091.5	*	<b>234,10</b> V.2.0091.6	<b>261,80</b> V.3.0091.6
	750 x 1.150/3	*	<b>256,20</b> V.2.0093.4	<b>294,20</b> V.3.0093.4	-	-	-	*	<b>317,60</b> V.2.0093.6	<b>357,70</b> V.3.0093.6
<b>§ 50/6d</b>  Andreaskreuz mehrgleisig Anordnung senkrecht	630 x 1.400/2,5	*	<b>272,20</b> V.2.0099.4	<b>313,00</b> V.3.0099.4	-	-	-	*	<b>449,20</b> V.2.0099.6	<b>495,00</b> V.3.0099.6
	750 x 1.600/3	*	<b>354,10</b> V.2.0101.4	<b>443,70</b> V.3.0101.4	-	-	-	*	<b>612,80</b> V.2.0101.6	<b>682,00</b> V.3.0101.6
<b>§ 50/7</b>  Gefährliches Gefälle	700/2	<b>49,10</b> V.1.0103.4	<b>64,00</b> V.2.0103.4	<b>69,70</b> V.3.0103.4	<b>94,00</b> V.1.0103.5	<b>103,70</b> V.2.0103.5	<b>112,80</b> V.3.0103.5	<b>80,10</b> V.1.0103.6	<b>91,40</b> V.2.0103.6	<b>98,90</b> V.3.0103.6
	1.000/2,5	<b>100,20</b> V.1.0105.4	<b>136,00</b> V.2.0105.4	<b>157,20</b> V.3.0105.4	<b>158,40</b> V.1.0105.5	<b>185,70</b> V.2.0105.5	<b>190,00</b> V.3.0105.5	<b>157,60</b> V.1.0105.6	<b>192,20</b> V.2.0105.6	<b>196,00</b> V.3.0105.6
<b>§ 50/7a</b>  Starke Steigung	700/2	<b>49,10</b> V.1.0109.4	<b>64,00</b> V.2.0109.4	<b>69,70</b> V.3.0109.4	<b>94,00</b> V.1.0109.5	<b>103,70</b> V.2.0109.5	<b>112,80</b> V.3.0109.5	<b>80,10</b> V.1.0109.6	<b>91,40</b> V.2.0109.6	<b>98,90</b> V.3.0109.6
	1.000/2,5	<b>100,20</b> V.1.0111.4	<b>136,00</b> V.2.0111.4	<b>157,20</b> V.3.0111.4	<b>158,40</b> V.1.0111.5	<b>185,70</b> V.2.0111.5	<b>190,00</b> V.3.0111.5	<b>157,60</b> V.1.0111.6	<b>192,20</b> V.2.0111.6	<b>196,00</b> V.3.0111.6
<b>§ 50/8a</b>  Fahrbahn- verengung beiderseitig	700/2	<b>49,10</b> V.1.0115.4	<b>64,00</b> V.2.0115.4	<b>69,70</b> V.3.0115.4	<b>94,00</b> V.1.0115.5	<b>103,70</b> V.2.0115.5	<b>112,80</b> V.3.0115.5	<b>80,10</b> V.1.0115.6	<b>91,40</b> V.2.0115.6	<b>98,90</b> V.3.0115.6
	1.000/2,5	<b>100,20</b> V.1.0117.4	<b>136,00</b> V.2.0117.4	<b>157,20</b> V.3.0117.4	<b>158,40</b> V.1.0117.5	<b>185,70</b> V.2.0117.5	<b>190,00</b> V.3.0117.5	<b>157,60</b> V.1.0117.6	<b>192,20</b> V.2.0117.6	<b>196,00</b> V.3.0117.6
<b>§ 50/8b</b>  Fahrbahn- verengung linksseitig	700/2	<b>49,10</b> V.1.0121.4	<b>64,00</b> V.2.0121.4	<b>69,70</b> V.3.0121.4	<b>94,00</b> V.1.0121.5	<b>103,70</b> V.2.0121.5	<b>112,80</b> V.3.0121.5	<b>80,10</b> V.1.0121.6	<b>91,40</b> V.2.0121.6	<b>98,90</b> V.3.0121.6
	1.000/2,5	<b>100,20</b> V.1.0123.4	<b>136,00</b> V.2.0123.4	<b>157,20</b> V.3.0123.4	<b>158,40</b> V.1.0123.5	<b>185,70</b> V.2.0123.5	<b>190,00</b> V.3.0123.5	<b>157,60</b> V.1.0123.6	<b>192,20</b> V.2.0123.6	<b>196,00</b> V.3.0123.6

\* Gem. StVZO 1998 mindestens in Folie Typ 2 vorgeschrieben.




# Gefahrenzeichen

§ 50 Gefahrenzeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrundungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
§ 50/8c 	700/2	<b>49,10</b> V.1.0127.4	<b>64,00</b> V.2.0127.4	<b>69,70</b> V.3.0127.4	<b>94,00</b> V.1.0127.5	<b>103,70</b> V.2.0127.5	<b>112,80</b> V.3.0127.5	<b>80,10</b> V.1.0127.6	<b>91,40</b> V.2.0127.6	<b>98,90</b> V.3.0127.6
	1.000/2,5	<b>100,20</b> V.1.0129.4	<b>136,00</b> V.2.0129.4	<b>157,20</b> V.3.0129.4	<b>158,40</b> V.1.0129.5	<b>185,70</b> V.2.0129.5	<b>190,00</b> V.3.0129.5	<b>157,60</b> V.1.0129.6	<b>192,20</b> V.2.0129.6	<b>196,00</b> V.3.0129.6
§ 50/9 	700/2	<b>49,10</b> V.1.0133.4	<b>64,00</b> V.2.0133.4	<b>69,70</b> V.3.0133.4	<b>94,00</b> V.1.0133.5	<b>103,70</b> V.2.0133.5	<b>112,80</b> V.3.0133.5	<b>80,10</b> V.1.0133.6	<b>91,40</b> V.2.0133.6	<b>98,90</b> V.3.0133.6
	1.000/2,5	<b>100,20</b> V.1.0135.4	<b>136,00</b> V.2.0135.4	<b>157,20</b> V.3.0135.4	<b>158,40</b> V.1.0135.5	<b>185,70</b> V.2.0135.5	<b>190,00</b> V.3.0135.5	<b>157,60</b> V.1.0135.6	<b>192,20</b> V.2.0135.6	<b>196,00</b> V.3.0135.6
§ 50/10 	700/2	<b>49,10</b> V.1.0139.4	<b>64,00</b> V.2.0139.4	<b>69,70</b> V.3.0139.4	<b>94,00</b> V.1.0139.5	<b>103,70</b> V.2.0139.5	<b>112,80</b> V.3.0139.5	<b>80,10</b> V.1.0139.6	<b>91,40</b> V.2.0139.6	<b>98,90</b> V.3.0139.6
	1.000/2,5	<b>100,20</b> V.1.0141.4	<b>136,00</b> V.2.0141.4	<b>157,20</b> V.3.0141.4	<b>158,40</b> V.1.0141.5	<b>185,70</b> V.2.0141.5	<b>190,00</b> V.3.0141.5	<b>157,60</b> V.1.0141.6	<b>192,20</b> V.2.0141.6	<b>196,00</b> V.3.0141.6
§ 50/10a 	700/2	<b>49,10</b> V.1.0145.4	<b>64,00</b> V.2.0145.4	<b>69,70</b> V.3.0145.4	<b>94,00</b> V.1.0145.5	<b>103,70</b> V.2.0145.5	<b>112,80</b> V.3.0145.5	<b>80,10</b> V.1.0145.6	<b>91,40</b> V.2.0145.6	<b>98,90</b> V.3.0145.6
	1.000/2,5	<b>100,20</b> V.1.0147.4	<b>136,00</b> V.2.0147.4	<b>157,20</b> V.3.0147.4	<b>158,40</b> V.1.0147.5	<b>185,70</b> V.2.0147.5	<b>190,00</b> V.3.0147.5	<b>157,60</b> V.1.0147.6	<b>192,20</b> V.2.0147.6	<b>196,00</b> V.3.0147.6
§ 50/10b 	700/2	<b>49,10</b> V.1.0151.4	<b>64,00</b> V.2.0151.4	<b>69,70</b> V.3.0151.4	<b>94,00</b> V.1.0151.5	<b>103,70</b> V.2.0151.5	<b>112,80</b> V.3.0151.5	<b>80,10</b> V.1.0151.6	<b>91,40</b> V.2.0151.6	<b>98,90</b> V.3.0151.6
	1.000/2,5	<b>100,20</b> V.1.0153.4	<b>136,00</b> V.2.0153.4	<b>157,20</b> V.3.0153.4	<b>158,40</b> V.1.0153.5	<b>185,70</b> V.2.0153.5	<b>190,00</b> V.3.0153.5	<b>157,60</b> V.1.0153.6	<b>192,20</b> V.2.0153.6	<b>196,00</b> V.3.0153.6
§ 50/10c 	700/2	<b>49,10</b> V.1.0157.4	<b>64,00</b> V.2.0157.4	<b>69,70</b> V.3.0157.4	<b>94,00</b> V.1.0157.5	<b>103,70</b> V.2.0157.5	<b>112,80</b> V.3.0157.5	<b>80,10</b> V.1.0157.6	<b>91,40</b> V.2.0157.6	<b>98,90</b> V.3.0157.6
	1.000/2,5	<b>100,20</b> V.1.0159.4	<b>136,00</b> V.2.0159.4	<b>157,20</b> V.3.0159.4	<b>158,40</b> V.1.0159.5	<b>185,70</b> V.2.0159.5	<b>190,00</b> V.3.0159.5	<b>157,60</b> V.1.0159.6	<b>192,20</b> V.2.0159.6	<b>196,00</b> V.3.0159.6
§ 50/11 	700/2	*	<b>64,00</b> V.2.0163.4	<b>69,70</b> V.3.0163.4	*	<b>103,70</b> V.2.0163.5	<b>112,80</b> V.3.0163.5	*	<b>91,40</b> V.2.0163.6	<b>98,90</b> V.3.0163.6
	1.000/2,5	*	<b>136,00</b> V.2.0165.4	<b>157,20</b> V.3.0165.4	*	<b>185,70</b> V.2.0165.5	<b>190,00</b> V.3.0165.5	*	<b>192,20</b> V.2.0165.6	<b>196,00</b> V.3.0165.6









\* Gem. StVZVO 1998 mindestens in Folie Typ 2 vorgeschrieben.

# Gefahrenzeichen

§ 50 Gefahrenzeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)			
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	
§ 50/11a 	700/2	*	<b>64,00</b> V.2.0169.4	<b>69,70</b> V.3.0169.4	*	<b>103,70</b> V.2.0169.5	<b>112,80</b> V.3.0169.5	*	<b>91,40</b> V.2.0169.6	<b>98,90</b> V.3.0169.6	
	1.000/2,5	*	<b>136,00</b> V.2.0171.4	<b>157,20</b> V.3.0171.4	*	<b>185,70</b> V.2.0171.5	<b>190,00</b> V.3.0171.5	*	<b>192,20</b> V.2.0171.6	<b>196,00</b> V.3.0171.6	
§ 50/12 	700/2	*	<b>64,00</b> V.2.0175.4	<b>69,70</b> V.3.0175.4	*	<b>103,70</b> V.2.0175.5	<b>112,80</b> V.3.0175.5	*	<b>91,40</b> V.2.0175.6	<b>98,90</b> V.3.0175.6	
	1.000/2,5	*	<b>136,00</b> V.2.0177.4	<b>157,20</b> V.3.0177.4	*	<b>185,70</b> V.2.0177.5	<b>190,00</b> V.3.0177.5	*	<b>192,20</b> V.2.0177.6	<b>196,00</b> V.3.0177.6	
§ 50/13a 	700/2		<b>49,10</b> V.1.0181.4	<b>64,00</b> V.2.0181.4	<b>69,70</b> V.3.0181.4	<b>94,00</b> V.1.0181.5	<b>103,70</b> V.2.0181.5	<b>112,80</b> V.3.0181.5	<b>80,10</b> V.1.0181.6	<b>91,40</b> V.2.0181.6	<b>98,90</b> V.3.0181.6
	1.000/2,5		<b>100,20</b> V.1.0183.4	<b>136,00</b> V.2.0183.4	<b>157,20</b> V.3.0183.4	<b>158,40</b> V.1.0183.5	<b>185,70</b> V.2.0183.5	<b>190,00</b> V.3.0183.5	<b>157,60</b> V.1.0183.6	<b>192,20</b> V.2.0183.6	<b>196,00</b> V.3.0183.6
§ 50/13b 	700/2		<b>49,10</b> V.1.0187.4	<b>64,00</b> V.2.0187.4	<b>69,70</b> V.3.0187.4	<b>94,00</b> V.1.0187.5	<b>103,70</b> V.2.0187.5	<b>112,80</b> V.3.0187.5	<b>80,10</b> V.1.0187.6	<b>91,40</b> V.2.0187.6	<b>98,90</b> V.3.0187.6
	1.000/2,5		<b>100,20</b> V.1.0189.4	<b>136,00</b> V.2.0189.4	<b>157,20</b> V.3.0189.4	<b>158,40</b> V.1.0189.5	<b>185,70</b> V.2.0189.5	<b>190,00</b> V.3.0189.5	<b>157,60</b> V.1.0189.6	<b>192,20</b> V.2.0189.6	<b>196,00</b> V.3.0189.6
§ 50/14 	700/2		<b>49,10</b> V.1.0193.4	<b>64,00</b> V.2.0193.4	<b>69,70</b> V.3.0193.4	<b>94,00</b> V.1.0193.5	<b>103,70</b> V.2.0193.5	<b>112,80</b> V.3.0193.5	<b>80,10</b> V.1.0193.6	<b>91,40</b> V.2.0193.6	<b>98,90</b> V.3.0193.6
	1.000/2,5		<b>100,20</b> V.1.0195.4	<b>136,00</b> V.2.0195.4	<b>157,20</b> V.3.0195.4	<b>158,40</b> V.1.0195.5	<b>185,70</b> V.2.0195.5	<b>190,00</b> V.3.0195.5	<b>157,60</b> V.1.0195.6	<b>192,20</b> V.2.0195.6	<b>196,00</b> V.3.0195.6
§ 50/15 	700/2		<b>49,10</b> V.1.0199.4	<b>64,00</b> V.2.0199.4	<b>69,70</b> V.3.0199.4	<b>94,00</b> V.1.0199.5	<b>103,70</b> V.2.0199.5	<b>112,80</b> V.3.0199.5	<b>80,10</b> V.1.0199.6	<b>91,40</b> V.2.0199.6	<b>98,90</b> V.3.0199.6
	1.000/2,5		<b>100,20</b> V.1.0201.4	<b>136,00</b> V.2.0201.4	<b>157,20</b> V.3.0201.4	<b>158,40</b> V.1.0201.5	<b>185,70</b> V.2.0201.5	<b>190,00</b> V.3.0201.5	<b>157,60</b> V.1.0201.6	<b>192,20</b> V.2.0201.6	<b>196,00</b> V.3.0201.6
§ 50/16 	700/2		<b>49,10</b> V.1.0205.4	<b>64,00</b> V.2.0205.4	<b>69,70</b> V.3.0205.4	<b>94,00</b> V.1.0205.5	<b>103,70</b> V.2.0205.5	<b>112,80</b> V.3.0205.5	<b>80,10</b> V.1.0205.6	<b>91,40</b> V.2.0205.6	<b>98,90</b> V.3.0205.6
	1.000/2,5		<b>100,20</b> V.1.0207.4	<b>136,00</b> V.2.0207.4	<b>157,20</b> V.3.0207.4	<b>158,40</b> V.1.0207.5	<b>185,70</b> V.2.0207.5	<b>190,00</b> V.3.0207.5	<b>157,60</b> V.1.0207.6	<b>192,20</b> V.2.0207.6	<b>196,00</b> V.3.0207.6

\* Gem. StVZVO 1998 mindestens in Folie Typ 2 vorgeschrieben.

# Vorschriftszeichen

§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrundungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.
§ 52/23  Vorrang geben	700/2	*	<b>64,00</b> V.2.0211.4	<b>69,70</b> V.3.0211.4	*	<b>103,70</b> V.2.0211.5	<b>112,80</b> V.3.0211.5	*	<b>91,40</b> V.2.0211.6	<b>98,90</b> V.3.0211.6
	1.000/2,5	*	<b>136,00</b> V.2.0213.4	<b>157,20</b> V.3.0213.4	*	<b>185,70</b> V.2.0213.5	<b>190,00</b> V.3.0213.5	*	<b>192,20</b> V.2.0213.6	<b>196,00</b> V.3.0213.6
§ 52/24  Halt	630 x 630/2	*	<b>97,40</b> V.2.0217.4	<b>126,60</b> V.3.0217.4	*	<b>193,10</b> V.2.0217.5	<b>205,20</b> V.3.0217.5	*	<b>129,00</b> V.2.0217.6	<b>158,00</b> V.3.0217.6
	940 x 940/2,5	*	<b>244,90</b> V.2.0219.4	<b>283,10</b> V.3.0219.4	*	<b>250,30</b> V.2.0219.5	<b>294,30</b> V.3.0219.5	*	<b>295,50</b> V.2.0219.6	<b>330,00</b> V.3.0219.6
	1.160 x 1.160/3	*	<b>369,90</b> V.2.0221.4	<b>479,60</b> V.3.0221.4	-	-	-	*	<b>436,60</b> V.2.0221.6	<b>546,70</b> V.3.0221.6
§ 52/25a  Vorrangstraße	470 x 470/2	<b>49,00</b> V.1.0223.4	<b>66,70</b> V.2.0223.4	<b>92,60</b> V.3.0223.4	<b>99,60</b> V.1.0223.5	<b>104,00</b> V.2.0223.5	<b>108,10</b> V.3.0223.5	<b>89,60</b> V.1.0223.6	<b>94,10</b> V.2.0223.6	<b>111,80</b> V.3.0223.6
	630 x 630/2	<b>88,50</b> V.1.0225.4	<b>118,60</b> V.2.0225.4	<b>141,60</b> V.3.0225.4	<b>168,00</b> V.1.0225.5	<b>175,90</b> V.2.0225.5	<b>183,40</b> V.3.0225.5	<b>134,60</b> V.1.0225.6	<b>155,40</b> V.2.0225.6	<b>174,70</b> V.3.0225.6
	960 x 960/2,5	<b>197,90</b> V.1.0227.4	<b>274,00</b> V.2.0227.4	<b>321,20</b> V.3.0227.4	-	-	-	<b>245,40</b> V.1.0227.6	<b>325,50</b> V.2.0227.6	<b>373,60</b> V.3.0227.6
§ 52/25b  Ende der Vorrangstraße	470 x 470/2	<b>49,00</b> V.1.0229.4	<b>66,70</b> V.2.0229.4	<b>92,60</b> V.3.0229.4	<b>99,60</b> V.1.0229.5	<b>104,00</b> V.2.0229.5	<b>118,90</b> V.3.0229.5	<b>89,60</b> V.1.0229.6	<b>94,10</b> V.2.0229.6	<b>111,80</b> V.3.0229.6
	630 x 630/2	<b>88,50</b> V.1.0231.4	<b>118,60</b> V.2.0231.4	<b>141,60</b> V.3.0231.4	<b>168,00</b> V.1.0231.5	<b>175,90</b> V.2.0231.5	<b>183,40</b> V.3.0231.5	<b>134,60</b> V.1.0231.6	<b>155,40</b> V.2.0231.6	<b>174,70</b> V.3.0231.6
	960 x 960/2,5	<b>197,90</b> V.1.0233.4	<b>274,00</b> V.2.0233.4	<b>321,20</b> V.3.0233.4	-	-	-	<b>245,40</b> V.1.0233.6	<b>325,50</b> V.2.0233.6	<b>373,60</b> V.3.0233.6
§ 52/1  Fahrverbot in beide Richtungen	480/2	<b>39,40</b> V.1.0235.4	<b>55,80</b> V.2.0235.4	<b>71,30</b> V.3.0235.4	<b>59,30</b> V.1.0235.5	<b>61,00</b> V.2.0235.5	<b>79,20</b> V.3.0235.5	<b>65,20</b> V.1.0235.6	<b>76,10</b> V.2.0235.6	<b>97,40</b> V.3.0235.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0237.4	<b>110,50</b> V.2.0237.4	<b>134,70</b> V.3.0237.4	<b>115,20</b> V.1.0237.5	<b>129,60</b> V.2.0237.5	<b>147,70</b> V.3.0237.5	<b>124,60</b> V.1.0237.6	<b>140,60</b> V.2.0237.6	<b>166,20</b> V.3.0237.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0239.4	<b>244,90</b> V.2.0239.4	<b>290,10</b> V.3.0239.4	<b>230,70</b> V.1.0239.5	<b>260,30</b> V.2.0239.5	<b>294,30</b> V.3.0239.5	<b>247,30</b> V.1.0239.6	<b>289,80</b> V.2.0239.6	<b>325,70</b> V.3.0239.6
§ 52/2  Einfahrt verboten	480/2	*	<b>55,80</b> V.2.0243.4	<b>71,30</b> V.3.0243.4	*	<b>61,00</b> V.2.0243.5	<b>79,40</b> V.3.0243.5	*	<b>76,10</b> V.2.0243.6	<b>97,40</b> V.3.0243.6
	670/2	*	<b>110,50</b> V.2.0245.4	<b>134,70</b> V.3.0245.4	*	<b>129,60</b> V.2.0245.5	<b>147,70</b> V.3.0245.5	*	<b>140,60</b> V.2.0245.6	<b>166,20</b> V.3.0245.6
	960/2,5	*	<b>244,90</b> V.2.0247.4	<b>290,10</b> V.3.0247.4	*	<b>260,30</b> V.2.0247.5	<b>294,30</b> V.3.0247.5	*	<b>289,80</b> V.2.0247.6	<b>325,70</b> V.3.0247.6
§ 52/2  Einfahrt verboten ausgen. Fahrrad	670/2	-	<b>110,50</b> V.2.0246.4	-	-	-	-	-	-	-
§ 52/3a  Einbiegen nach links verboten	480/2	<b>39,40</b> V.1.0251.4	<b>55,80</b> V.2.0251.4	<b>71,30</b> V.3.0251.4	<b>59,30</b> V.1.0251.5	<b>65,40</b> V.2.0251.5	<b>83,60</b> V.3.0251.5	<b>65,20</b> V.1.0251.6	<b>80,50</b> V.2.0251.6	<b>97,40</b> V.3.0251.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0253.4	<b>110,50</b> V.2.0253.4	<b>134,70</b> V.3.0253.4	<b>115,20</b> V.1.0253.5	<b>129,60</b> V.2.0253.5	<b>153,90</b> V.3.0253.5	<b>124,70</b> V.1.0253.6	<b>140,60</b> V.2.0253.6	<b>166,20</b> V.3.0253.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0255.4	<b>244,90</b> V.2.0255.4	<b>290,10</b> V.3.0255.4	<b>230,70</b> V.1.0255.5	<b>260,30</b> V.2.0255.5	<b>304,90</b> V.3.0255.5	<b>247,30</b> V.1.0255.6	<b>289,80</b> V.2.0255.6	<b>335,20</b> V.3.0255.6

\* Gem. StVZVO 1998 mindestens in Folie Typ 2 vorgeschrieben.








# Vorschriftszeichen

§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
§ 52/3b  Einbiegen nach rechts verboten	480/2	<b>39,40</b> V.1.0259.4	<b>55,80</b> V.2.0259.4	<b>71,30</b> V.3.0259.4	<b>59,30</b> V.1.0259.5	<b>65,40</b> V.2.0259.5	<b>83,60</b> V.3.0259.5	<b>65,20</b> V.1.0259.6	<b>80,50</b> V.2.0259.6	<b>97,40</b> V.3.0259.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0261.4	<b>110,50</b> V.2.0261.4	<b>134,70</b> V.3.0261.4	<b>115,20</b> V.1.0261.5	<b>129,60</b> V.2.0261.5	<b>153,90</b> V.3.0261.5	<b>124,70</b> V.1.0261.6	<b>140,60</b> V.2.0261.6	<b>166,20</b> V.3.0261.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0263.4	<b>244,90</b> V.2.0263.4	<b>290,10</b> V.3.0263.4	<b>230,70</b> V.1.0263.5	<b>260,30</b> V.2.0263.5	<b>304,90</b> V.3.0263.5	<b>247,30</b> V.1.0263.6	<b>289,80</b> V.2.0263.6	<b>335,20</b> V.3.0263.6
§ 52/3c  Umkehren verboten	480/2	<b>39,40</b> V.1.0267.4	<b>55,80</b> V.2.0267.4	<b>71,30</b> V.3.0267.4	<b>59,30</b> V.1.0267.5	<b>65,40</b> V.2.0267.5	<b>83,60</b> V.3.0267.5	<b>65,20</b> V.1.0267.6	<b>80,50</b> V.2.0267.6	<b>97,40</b> V.3.0267.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0269.4	<b>110,50</b> V.2.0269.4	<b>134,70</b> V.3.0269.4	<b>115,20</b> V.1.0269.5	<b>129,60</b> V.2.0269.5	<b>153,90</b> V.3.0269.5	<b>124,70</b> V.1.0269.6	<b>140,60</b> V.2.0269.6	<b>166,20</b> V.3.0269.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0271.4	<b>244,90</b> V.2.0271.4	<b>290,10</b> V.3.0271.4	<b>230,70</b> V.1.0271.5	<b>260,30</b> V.2.0271.5	<b>304,90</b> V.3.0271.5	<b>247,30</b> V.1.0271.6	<b>289,80</b> V.2.0271.6	<b>335,20</b> V.3.0271.6
§ 52/4a  Überholen verboten	480/2	*	<b>55,80</b> V.2.0273.4	<b>71,30</b> V.3.0273.4	*	<b>65,40</b> V.2.0273.5	<b>83,60</b> V.3.0273.5	*	<b>80,50</b> V.2.0273.6	<b>97,40</b> V.3.0273.6
	670/2	*	<b>110,50</b> V.2.0275.4	<b>134,70</b> V.3.0275.4	*	<b>129,60</b> V.2.0275.5	<b>153,90</b> V.3.0275.5	*	<b>140,60</b> V.2.0275.6	<b>166,20</b> V.3.0275.6
	960/2,5	*	<b>244,90</b> V.2.0277.4	<b>290,10</b> V.3.0277.4	*	<b>260,30</b> V.2.0277.5	<b>304,90</b> V.3.0277.5	*	<b>289,80</b> V.2.0277.6	<b>335,20</b> V.3.0277.6
§ 52/4b  Ende des Überholverbots	480/2	<b>39,40</b> V.1.0281.4	<b>55,80</b> V.2.0281.4	<b>71,30</b> V.3.0281.4	<b>59,30</b> V.1.0281.5	<b>65,40</b> V.2.0281.5	<b>83,60</b> V.3.0281.5	<b>65,20</b> V.1.0281.6	<b>80,50</b> V.2.0281.6	<b>97,40</b> V.3.0281.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0283.4	<b>110,50</b> V.2.0283.4	<b>134,70</b> V.3.0283.4	<b>115,20</b> V.1.0283.5	<b>129,60</b> V.2.0283.5	<b>153,90</b> V.3.0283.5	<b>124,70</b> V.1.0283.6	<b>140,60</b> V.2.0283.6	<b>166,20</b> V.3.0283.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0285.4	<b>244,90</b> V.2.0285.4	<b>290,10</b> V.3.0285.4	<b>230,70</b> V.1.0285.5	<b>260,30</b> V.2.0285.5	<b>304,90</b> V.3.0285.5	<b>247,30</b> V.1.0285.6	<b>289,80</b> V.2.0285.6	<b>335,20</b> V.3.0285.6
§ 52/4c  Überholen für Lastkraft- fahrzeuge verboten	480/2	*	<b>55,80</b> V.2.0289.4	<b>71,30</b> V.3.0289.4	*	<b>65,40</b> V.2.0289.5	<b>83,60</b> V.3.0289.5	*	<b>80,50</b> V.2.0289.6	<b>97,40</b> V.3.0289.6
	670/2	*	<b>110,50</b> V.2.0291.4	<b>134,70</b> V.3.0291.4	*	<b>129,60</b> V.2.0291.5	<b>153,90</b> V.3.0291.5	*	<b>140,60</b> V.2.0291.6	<b>166,20</b> V.3.0291.6
	960/2,5	*	<b>244,90</b> V.2.0293.4	<b>290,10</b> V.3.0293.4	*	<b>260,30</b> V.2.0293.5	<b>304,90</b> V.3.0293.5	*	<b>289,80</b> V.2.0293.6	<b>335,20</b> V.3.0293.6
§ 52/4d  Ende des Überholver- botes für Last- kraftfahrzeuge	480/2	<b>39,40</b> V.1.0297.4	<b>55,80</b> V.2.0297.4	<b>71,30</b> V.3.0297.4	<b>59,30</b> V.1.0297.5	<b>65,40</b> V.2.0297.5	<b>83,60</b> V.3.0297.5	<b>62,40</b> V.1.0297.6	<b>80,50</b> V.2.0297.6	<b>97,40</b> V.3.0297.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0299.4	<b>110,50</b> V.2.0299.4	<b>134,70</b> V.3.0299.4	<b>115,20</b> V.1.0299.5	<b>129,60</b> V.2.0299.5	<b>153,90</b> V.3.0299.5	<b>124,70</b> V.1.0299.6	<b>140,60</b> V.2.0299.6	<b>166,20</b> V.3.0299.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0301.4	<b>244,90</b> V.2.0301.4	<b>290,10</b> V.3.0301.4	<b>230,70</b> V.1.0301.5	<b>260,30</b> V.2.0301.5	<b>304,90</b> V.3.0301.5	<b>247,30</b> V.1.0301.6	<b>289,80</b> V.2.0301.6	<b>335,20</b> V.3.0301.6
§ 52/5  Wartepflicht bei Gegen- verkehr	480/2	<b>39,40</b> V.1.0305.4	<b>55,80</b> V.2.0305.4	<b>71,30</b> V.3.0305.4	<b>59,30</b> V.1.0305.5	<b>65,40</b> V.2.0305.5	<b>83,60</b> V.3.0305.5	<b>65,20</b> V.1.0305.6	<b>80,50</b> V.2.0305.6	<b>97,40</b> V.3.0305.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0307.4	<b>110,50</b> V.2.0307.4	<b>134,70</b> V.3.0307.4	<b>115,20</b> V.1.0307.5	<b>129,60</b> V.2.0307.5	<b>153,90</b> V.3.0307.5	<b>124,70</b> V.1.0307.6	<b>140,60</b> V.2.0307.6	<b>166,20</b> V.3.0307.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0309.4	<b>244,90</b> V.2.0309.4	<b>290,10</b> V.3.0309.4	<b>230,70</b> V.1.0309.5	<b>260,30</b> V.2.0309.5	<b>304,90</b> V.3.0309.5	<b>247,30</b> V.1.0309.6	<b>289,80</b> V.2.0309.6	<b>335,20</b> V.3.0309.6








\* Gem. StVZO 1998 mindestens in Folie Typ 2 vorgeschrieben.










# Vorschriftszeichen

§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrundungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
<b>§ 52/6a</b> Fahrverbot für alle Kraftfahrzeuge außer einspurigen Motorrädern 	480/2	<b>39,40</b> V.1.0313.4	<b>55,80</b> V.2.0313.4	<b>71,30</b> V.3.0313.4	<b>59,30</b> V.1.0313.5	<b>65,40</b> V.2.0313.5	<b>83,60</b> V.3.0313.5	<b>65,20</b> V.1.0313.6	<b>80,50</b> V.2.0313.6	<b>97,40</b> V.3.0313.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0315.4	<b>110,50</b> V.2.0315.4	<b>134,70</b> V.3.0315.4	<b>115,20</b> V.1.0315.5	<b>129,60</b> V.2.0315.5	<b>153,90</b> V.3.0315.5	<b>124,70</b> V.1.0315.6	<b>140,60</b> V.2.0315.6	<b>166,20</b> V.3.0315.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0317.4	<b>244,90</b> V.2.0317.4	<b>290,10</b> V.3.0317.4	<b>230,70</b> V.1.0317.5	<b>260,30</b> V.2.0317.5	<b>304,90</b> V.3.0317.5	<b>247,30</b> V.1.0317.6	<b>289,80</b> V.2.0317.6	<b>335,20</b> V.3.0317.6
<b>§ 52/6b</b> Fahrverbot für Motorräder 	480/2	<b>39,40</b> V.1.0321.4	<b>55,80</b> V.2.0321.4	<b>71,30</b> V.3.0321.4	<b>59,30</b> V.1.0321.5	<b>65,40</b> V.2.0321.5	<b>83,60</b> V.3.0321.5	<b>65,20</b> V.1.0321.6	<b>80,50</b> V.2.0321.6	<b>97,40</b> V.3.0321.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0323.4	<b>110,50</b> V.2.0323.4	<b>134,70</b> V.3.0323.4	<b>115,20</b> V.1.0323.5	<b>129,60</b> V.2.0323.5	<b>153,90</b> V.3.0323.5	<b>124,70</b> V.1.0323.6	<b>140,60</b> V.2.0323.6	<b>166,20</b> V.3.0323.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0325.4	<b>244,90</b> V.2.0325.4	<b>290,10</b> V.3.0325.4	<b>230,70</b> V.1.0325.5	<b>260,30</b> V.2.0325.5	<b>304,90</b> V.3.0325.5	<b>247,30</b> V.1.0325.6	<b>289,80</b> V.2.0325.6	<b>335,20</b> V.3.0325.6
<b>§ 52/6c</b> Fahrverbot für alle Kraftfahrzeuge 	480/2	<b>39,40</b> V.1.0329.4	<b>55,80</b> V.2.0329.4	<b>71,30</b> V.3.0329.4	<b>59,30</b> V.1.0329.5	<b>65,40</b> V.2.0329.5	<b>83,60</b> V.3.0329.5	<b>65,20</b> V.1.0329.6	<b>80,50</b> V.2.0329.6	<b>97,40</b> V.3.0329.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0331.4	<b>110,50</b> V.2.0331.4	<b>134,70</b> V.3.0331.4	<b>115,20</b> V.1.0331.5	<b>129,60</b> V.2.0331.5	<b>153,90</b> V.3.0331.5	<b>124,70</b> V.1.0331.6	<b>140,60</b> V.2.0331.6	<b>166,20</b> V.3.0331.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0333.4	<b>244,90</b> V.2.0333.4	<b>290,10</b> V.3.0333.4	<b>230,70</b> V.1.0333.5	<b>260,30</b> V.2.0333.5	<b>304,90</b> V.3.0333.5	<b>247,30</b> V.1.0333.6	<b>289,80</b> V.2.0333.6	<b>335,20</b> V.3.0333.6
<b>§ 52/6d</b> Fahrverbot für Kraftfahrzeuge mit Anhänger 	480/2	<b>39,40</b> V.1.0337.4	<b>55,80</b> V.2.0337.4	<b>71,30</b> V.3.0337.4	<b>59,30</b> V.1.0337.5	<b>65,40</b> V.2.0337.5	<b>83,60</b> V.3.0337.5	<b>65,20</b> V.1.0337.6	<b>80,50</b> V.2.0337.6	<b>97,40</b> V.3.0337.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0339.4	<b>110,50</b> V.2.0339.4	<b>134,70</b> V.3.0339.4	<b>115,20</b> V.1.0339.5	<b>129,60</b> V.2.0339.5	<b>153,90</b> V.3.0339.5	<b>124,70</b> V.1.0339.6	<b>140,60</b> V.2.0339.6	<b>166,20</b> V.3.0339.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0341.4	<b>244,90</b> V.2.0341.4	<b>290,10</b> V.3.0341.4	<b>230,70</b> V.1.0341.5	<b>260,30</b> V.2.0341.5	<b>304,90</b> V.3.0341.5	<b>247,30</b> V.1.0341.6	<b>289,80</b> V.2.0341.6	<b>335,20</b> V.3.0341.6
<b>§ 52/7a</b> Fahrverbot für Lastkraftfahrzeuge 	480/2	<b>39,40</b> V.1.0345.4	<b>55,80</b> V.2.0345.4	<b>71,30</b> V.3.0345.4	<b>59,30</b> V.1.0345.5	<b>65,40</b> V.2.0345.5	<b>83,60</b> V.3.0345.5	<b>65,20</b> V.1.0345.6	<b>80,50</b> V.2.0345.6	<b>97,40</b> V.3.0345.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0347.4	<b>110,50</b> V.2.0347.4	<b>134,70</b> V.3.0347.4	<b>115,20</b> V.1.0347.5	<b>129,60</b> V.2.0347.5	<b>153,90</b> V.3.0347.5	<b>124,70</b> V.1.0347.6	<b>140,60</b> V.2.0347.6	<b>166,20</b> V.3.0347.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0349.4	<b>244,90</b> V.2.0349.4	<b>290,10</b> V.3.0349.4	<b>230,70</b> V.1.0349.5	<b>260,30</b> V.2.0349.5	<b>304,90</b> V.3.0349.5	<b>247,30</b> V.1.0349.6	<b>289,80</b> V.2.0349.6	<b>335,20</b> V.3.0349.6
<b>§ 52/7a</b> Fahrverbot für Lastkraftfahrzeuge mit Gewichtsangabe 	480/2	<b>39,40</b> V.1.0353.4	<b>55,80</b> V.2.0353.4	<b>71,30</b> V.3.0353.4	<b>59,30</b> V.1.0353.5	<b>65,40</b> V.2.0353.5	<b>83,60</b> V.3.0353.5	<b>65,20</b> V.1.0353.6	<b>80,50</b> V.2.0353.6	<b>97,40</b> V.3.0353.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0355.4	<b>110,50</b> V.2.0355.4	<b>134,70</b> V.3.0355.4	<b>115,20</b> V.1.0355.5	<b>129,60</b> V.2.0355.5	<b>153,90</b> V.3.0355.5	<b>124,70</b> V.1.0355.6	<b>140,60</b> V.2.0355.6	<b>166,20</b> V.3.0355.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0357.4	<b>244,90</b> V.2.0357.4	<b>290,10</b> V.3.0357.4	<b>230,70</b> V.1.0357.5	<b>260,30</b> V.2.0357.5	<b>304,90</b> V.3.0357.5	<b>247,30</b> V.1.0357.6	<b>289,80</b> V.2.0357.6	<b>335,20</b> V.3.0357.6
<b>§ 52/7a</b> Fahrverbot für Lastkraftfahrzeuge mit Längenangabe 	480/2	<b>39,40</b> V.1.0359.4	<b>55,80</b> V.2.0359.4	<b>71,30</b> V.3.0359.4	<b>59,30</b> V.1.0359.5	<b>65,40</b> V.2.0359.5	<b>83,60</b> V.3.0359.5	<b>65,20</b> V.1.0359.6	<b>80,50</b> V.2.0359.6	<b>97,40</b> V.3.0359.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0360.4	<b>110,50</b> V.2.0360.4	<b>134,70</b> V.3.0360.4	<b>115,20</b> V.1.0360.5	<b>129,60</b> V.2.0360.5	<b>153,90</b> V.3.0360.5	<b>124,70</b> V.1.0360.6	<b>140,60</b> V.2.0360.6	<b>166,20</b> V.3.0360.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0361.4	<b>244,90</b> V.2.0361.4	<b>290,10</b> V.3.0361.4	<b>230,70</b> V.1.0361.5	<b>260,30</b> V.2.0361.5	<b>304,90</b> V.3.0361.5	<b>247,30</b> V.1.0361.6	<b>289,80</b> V.2.0361.6	<b>335,20</b> V.3.0361.6







# Vorschriftszeichen

§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
§ 52/7b  Fahrverbot für Lastkraft- fahrzeuge mit Anhänger	480/2	<b>39,40</b> V.1.0363.4	<b>55,80</b> V.2.0363.4	<b>71,30</b> V.3.0363.4	<b>59,30</b> V.1.0363.5	<b>65,40</b> V.2.0363.5	<b>83,60</b> V.3.0363.5	<b>65,20</b> V.1.0363.6	<b>80,50</b> V.2.0363.6	<b>97,40</b> V.3.0363.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0365.4	<b>110,50</b> V.2.0365.4	<b>134,70</b> V.3.0365.4	<b>115,20</b> V.1.0365.5	<b>129,60</b> V.2.0365.5	<b>153,90</b> V.3.0365.5	<b>124,70</b> V.1.0365.6	<b>140,60</b> V.2.0365.6	<b>166,20</b> V.3.0365.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0367.4	<b>244,90</b> V.2.0367.4	<b>290,10</b> V.3.0367.4	<b>230,70</b> V.1.0367.5	<b>260,30</b> V.2.0367.5	<b>304,90</b> V.3.0367.5	<b>247,30</b> V.1.0367.6	<b>289,80</b> V.2.0367.6	<b>335,20</b> V.3.0367.6
§ 52/7c  Fahrverbot für Fuhrwerke	480/2	<b>39,40</b> V.1.0371.4	<b>55,80</b> V.2.0371.4	<b>71,30</b> V.3.0371.4	<b>59,30</b> V.1.0371.5	<b>65,40</b> V.2.0371.5	<b>83,60</b> V.3.0371.5	<b>65,20</b> V.1.0371.6	<b>80,50</b> V.2.0371.6	<b>97,40</b> V.3.0371.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0373.4	<b>110,50</b> V.2.0373.4	<b>134,70</b> V.3.0373.4	<b>115,20</b> V.1.0373.5	<b>129,60</b> V.2.0373.5	<b>153,90</b> V.3.0373.5	<b>124,70</b> V.1.0373.6	<b>140,60</b> V.2.0373.6	<b>166,20</b> V.3.0373.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0375.4	<b>244,90</b> V.2.0375.4	<b>290,10</b> V.3.0375.4	<b>230,70</b> V.1.0375.5	<b>260,30</b> V.2.0375.5	<b>304,90</b> V.3.0375.5	<b>247,30</b> V.1.0375.6	<b>289,80</b> V.2.0375.6	<b>335,20</b> V.3.0375.6
§ 52/7d  Fahrverbot für Tankkraft- fahrzeuge	480/2	<b>39,40</b> V.1.0379.4	<b>55,80</b> V.2.0379.4	<b>71,30</b> V.3.0379.4	<b>59,30</b> V.1.0379.5	<b>65,40</b> V.2.0379.5	<b>83,60</b> V.3.0379.5	<b>65,20</b> V.1.0379.6	<b>80,50</b> V.2.0379.6	<b>97,40</b> V.3.0379.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0381.4	<b>110,50</b> V.2.0381.4	<b>134,70</b> V.3.0381.4	<b>115,20</b> V.1.0381.5	<b>129,60</b> V.2.0381.5	<b>153,90</b> V.3.0381.5	<b>124,70</b> V.1.0381.6	<b>140,60</b> V.2.0381.6	<b>166,20</b> V.3.0381.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0383.4	<b>244,90</b> V.2.0383.4	<b>290,10</b> V.3.0383.4	<b>230,70</b> V.1.0383.5	<b>260,30</b> V.2.0383.5	<b>304,90</b> V.3.0383.5	<b>247,30</b> V.1.0383.6	<b>289,80</b> V.2.0383.6	<b>335,20</b> V.3.0383.6
§ 52/7e  Fahrverbot für Kraftfahrzeu- ge mit gefähr- lichen Gütern	480/2	<b>39,40</b> V.1.0387.4	<b>55,80</b> V.2.0387.4	<b>71,30</b> V.3.0387.4	<b>59,30</b> V.1.0387.5	<b>65,40</b> V.2.0387.5	<b>83,60</b> V.3.0387.5	<b>65,20</b> V.1.0387.6	<b>80,50</b> V.2.0387.6	<b>97,40</b> V.3.0387.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0389.4	<b>110,50</b> V.2.0389.4	<b>134,70</b> V.3.0389.4	<b>115,20</b> V.1.0389.5	<b>129,60</b> V.2.0389.5	<b>153,90</b> V.3.0389.5	<b>124,70</b> V.1.0389.6	<b>140,60</b> V.2.0389.6	<b>166,20</b> V.3.0389.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0391.4	<b>244,90</b> V.2.0391.4	<b>290,10</b> V.3.0391.4	<b>230,70</b> V.1.0391.5	<b>260,30</b> V.2.0391.5	<b>304,90</b> V.3.0391.5	<b>247,30</b> V.1.0391.6	<b>289,80</b> V.2.0391.6	<b>335,20</b> V.3.0391.6
§ 52/7f  Fahrverbot für Omnibusse	480/2	<b>39,40</b> V.1.0395.4	<b>55,80</b> V.2.0395.4	<b>71,30</b> V.3.0395.4	<b>59,30</b> V.1.0395.5	<b>65,40</b> V.2.0395.5	<b>83,60</b> V.3.0395.5	<b>65,20</b> V.1.0395.6	<b>80,50</b> V.2.0395.6	<b>97,40</b> V.3.0395.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0397.4	<b>110,50</b> V.2.0397.4	<b>134,70</b> V.3.0397.4	<b>115,20</b> V.1.0397.5	<b>129,60</b> V.2.0397.5	<b>153,90</b> V.3.0397.5	<b>124,70</b> V.1.0397.6	<b>140,60</b> V.2.0397.6	<b>166,20</b> V.3.0397.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0399.4	<b>244,90</b> V.2.0399.4	<b>290,10</b> V.3.0399.4	<b>230,70</b> V.1.0399.5	<b>260,30</b> V.2.0399.5	<b>304,90</b> V.3.0399.5	<b>247,30</b> V.1.0399.6	<b>289,80</b> V.2.0399.6	<b>335,20</b> V.3.0399.6
§ 52/7f  Fahrverbot für Omnibusse mit Gewichts- angabe	480/2	<b>39,40</b> V.1.0403.4	<b>55,80</b> V.2.0403.4	<b>71,30</b> V.3.0403.4	<b>59,30</b> V.1.0403.5	<b>65,40</b> V.2.0403.5	<b>83,60</b> V.3.0403.5	<b>65,20</b> V.1.0403.6	<b>80,50</b> V.2.0403.6	<b>97,40</b> V.3.0403.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0405.4	<b>110,50</b> V.2.0405.4	<b>134,70</b> V.3.0405.4	<b>115,20</b> V.1.0405.5	<b>129,60</b> V.2.0405.5	<b>153,90</b> V.3.0405.5	<b>124,70</b> V.1.0405.6	<b>140,60</b> V.2.0405.6	<b>166,20</b> V.3.0405.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0407.4	<b>244,90</b> V.2.0407.4	<b>290,10</b> V.3.0407.4	<b>230,70</b> V.1.0407.5	<b>260,30</b> V.2.0407.5	<b>304,90</b> V.3.0407.5	<b>247,30</b> V.1.0407.6	<b>289,80</b> V.2.0407.6	<b>335,20</b> V.3.0407.6
§ 52/7f  Fahrverbot für Omnibusse mit Längen- angabe	480/2	<b>39,40</b> V.1.0411.4	<b>55,80</b> V.2.0411.4	<b>71,30</b> V.3.0411.4	<b>59,30</b> V.1.0411.5	<b>65,40</b> V.2.0411.5	<b>83,60</b> V.3.0411.5	<b>65,20</b> V.1.0411.6	<b>80,50</b> V.2.0411.6	<b>97,40</b> V.3.0411.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0413.4	<b>110,50</b> V.2.0413.4	<b>134,70</b> V.3.0413.4	<b>115,20</b> V.1.0413.5	<b>129,60</b> V.2.0413.5	<b>153,90</b> V.3.0413.5	<b>124,70</b> V.1.0413.6	<b>140,60</b> V.2.0413.6	<b>166,20</b> V.3.0413.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0415.4	<b>244,90</b> V.2.0415.4	<b>290,10</b> V.3.0415.4	<b>230,70</b> V.1.0415.5	<b>260,30</b> V.2.0415.5	<b>304,90</b> V.3.0415.5	<b>247,30</b> V.1.0415.6	<b>289,80</b> V.2.0415.6	<b>335,20</b> V.3.0415.6







# Vorschriftszeichen

§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrundungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.
§ 52/8a  Fahrverbot für Fahrräder und Motor- fahrräder	480/2	<b>39,40</b> V.1.0419.4	<b>55,80</b> V.2.0419.4	<b>71,30</b> V.3.0419.4	<b>59,30</b> V.1.0419.5	<b>65,40</b> V.2.0419.5	<b>83,60</b> V.3.0419.5	<b>65,20</b> V.1.0419.6	<b>80,50</b> V.2.0419.6	<b>97,40</b> V.3.0419.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0421.4	<b>110,50</b> V.2.0421.4	<b>134,70</b> V.3.0421.4	<b>115,20</b> V.1.0421.5	<b>129,60</b> V.2.0421.5	<b>153,90</b> V.3.0421.5	<b>124,70</b> V.1.0421.6	<b>140,60</b> V.2.0421.6	<b>166,20</b> V.3.0421.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0423.4	<b>244,90</b> V.2.0423.4	<b>290,10</b> V.3.0423.4	<b>230,70</b> V.1.0423.5	<b>260,30</b> V.2.0423.5	<b>304,90</b> V.3.0423.5	<b>247,30</b> V.1.0423.6	<b>289,80</b> V.2.0423.6	<b>335,20</b> V.3.0423.6
§ 52/8b  Fahrverbot für Motor- fahrräder	480/2	<b>39,40</b> V.1.0427.4	<b>55,80</b> V.2.0427.4	<b>71,30</b> V.3.0427.4	<b>59,30</b> V.1.0427.5	<b>65,40</b> V.2.0427.5	<b>83,60</b> V.3.0427.5	<b>65,20</b> V.1.0427.6	<b>80,50</b> V.2.0427.6	<b>97,40</b> V.3.0427.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0429.4	<b>110,50</b> V.2.0429.4	<b>134,70</b> V.3.0429.4	<b>115,20</b> V.1.0429.5	<b>129,60</b> V.2.0429.5	<b>153,90</b> V.3.0429.5	<b>124,70</b> V.1.0429.6	<b>140,60</b> V.2.0429.6	<b>166,20</b> V.3.0429.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0431.4	<b>244,90</b> V.2.0431.4	<b>290,10</b> V.3.0431.4	<b>230,70</b> V.1.0431.5	<b>260,30</b> V.2.0431.5	<b>304,90</b> V.3.0431.5	<b>247,30</b> V.1.0431.6	<b>289,80</b> V.2.0431.6	<b>335,20</b> V.3.0431.6
§ 52/8c  Fahrverbot für Fahrräder	480/2	<b>39,40</b> V.1.0435.4	<b>55,80</b> V.2.0435.4	<b>71,30</b> V.3.0435.4	<b>59,30</b> V.1.0435.5	<b>65,40</b> V.2.0435.5	<b>83,60</b> V.3.0435.5	<b>65,20</b> V.1.0435.6	<b>80,50</b> V.2.0435.6	<b>97,40</b> V.3.0435.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0437.4	<b>110,50</b> V.2.0437.4	<b>134,70</b> V.3.0437.4	<b>115,20</b> V.1.0437.5	<b>129,60</b> V.2.0437.5	<b>153,90</b> V.3.0437.5	<b>124,70</b> V.1.0437.6	<b>140,60</b> V.2.0437.6	<b>166,20</b> V.3.0437.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0439.4	<b>244,90</b> V.2.0439.4	<b>290,10</b> V.3.0439.4	<b>230,70</b> V.1.0439.5	<b>260,30</b> V.2.0439.5	<b>304,90</b> V.3.0439.5	<b>247,30</b> V.1.0439.6	<b>289,80</b> V.2.0439.6	<b>335,20</b> V.3.0439.6
§ 52/9a  Fahrverbot für über ... m breite Fahrzeuge	480/2	<b>39,40</b> V.1.0443.4	<b>55,80</b> V.2.0443.4	<b>71,30</b> V.3.0443.4	<b>59,30</b> V.1.0443.5	<b>65,40</b> V.2.0443.5	<b>83,60</b> V.3.0443.5	<b>65,20</b> V.1.0443.6	<b>80,50</b> V.2.0443.6	<b>97,40</b> V.3.0443.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0445.4	<b>110,50</b> V.2.0445.4	<b>134,70</b> V.3.0445.4	<b>115,20</b> V.1.0445.5	<b>129,60</b> V.2.0445.5	<b>153,90</b> V.3.0445.5	<b>124,70</b> V.1.0445.6	<b>140,60</b> V.2.0445.6	<b>166,20</b> V.3.0445.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0447.4	<b>244,90</b> V.2.0447.4	<b>290,10</b> V.3.0447.4	<b>230,70</b> V.1.0447.5	<b>260,30</b> V.2.0447.5	<b>304,90</b> V.3.0447.5	<b>247,30</b> V.1.0447.6	<b>289,80</b> V.2.0447.6	<b>335,20</b> V.3.0447.6
§ 52/9b  Fahrverbot für über ... m hohe Fahrzeuge	480/2	<b>39,40</b> V.1.0451.4	<b>55,80</b> V.2.0451.4	<b>71,30</b> V.3.0451.4	<b>59,30</b> V.1.0451.5	<b>65,40</b> V.2.0451.5	<b>83,60</b> V.3.0451.5	<b>65,20</b> V.1.0451.6	<b>80,50</b> V.2.0451.6	<b>97,40</b> V.3.0451.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0453.4	<b>110,50</b> V.2.0453.4	<b>134,70</b> V.3.0453.4	<b>115,20</b> V.1.0453.5	<b>129,60</b> V.2.0453.5	<b>153,90</b> V.3.0453.5	<b>124,70</b> V.1.0453.6	<b>140,60</b> V.2.0453.6	<b>166,20</b> V.3.0453.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0455.4	<b>244,90</b> V.2.0455.4	<b>290,10</b> V.3.0455.4	<b>230,70</b> V.1.0455.5	<b>260,30</b> V.2.0455.5	<b>304,90</b> V.3.0455.5	<b>247,30</b> V.1.0455.6	<b>289,80</b> V.2.0455.6	<b>335,20</b> V.3.0455.6
§ 52/9c  Fahrverbot für Fahrzeuge mit über ... t Gesamtgewicht	480/2	<b>39,40</b> V.1.0459.4	<b>55,80</b> V.2.0459.4	<b>71,30</b> V.3.0459.4	<b>59,30</b> V.1.0459.5	<b>65,40</b> V.2.0459.5	<b>83,60</b> V.3.0459.5	<b>65,20</b> V.1.0459.6	<b>80,50</b> V.2.0459.6	<b>97,40</b> V.3.0459.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0461.4	<b>110,50</b> V.2.0461.4	<b>134,70</b> V.3.0461.4	<b>115,20</b> V.1.0461.5	<b>129,60</b> V.2.0461.5	<b>153,90</b> V.3.0461.5	<b>124,70</b> V.1.0461.6	<b>140,60</b> V.2.0461.6	<b>166,20</b> V.3.0461.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0463.4	<b>244,90</b> V.2.0463.4	<b>290,10</b> V.3.0463.4	<b>230,70</b> V.1.0463.5	<b>260,30</b> V.2.0463.5	<b>304,90</b> V.3.0463.5	<b>247,30</b> V.1.0463.6	<b>289,80</b> V.2.0463.6	<b>335,20</b> V.3.0463.6
§ 52/9d  Fahrverbot für Fahrzeuge mit über ... t Achsdruk	480/2	<b>39,40</b> V.1.0467.4	<b>55,80</b> V.2.0467.4	<b>71,30</b> V.3.0467.4	<b>59,30</b> V.1.0467.5	<b>65,40</b> V.2.0467.5	<b>83,60</b> V.3.0467.5	<b>65,20</b> V.1.0467.6	<b>80,50</b> V.2.0467.6	<b>97,40</b> V.3.0467.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0469.4	<b>110,50</b> V.2.0469.4	<b>134,70</b> V.3.0469.4	<b>115,20</b> V.1.0469.5	<b>129,60</b> V.2.0469.5	<b>153,90</b> V.3.0469.5	<b>124,70</b> V.1.0469.6	<b>140,60</b> V.2.0469.6	<b>166,20</b> V.3.0469.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0471.4	<b>244,90</b> V.2.0471.4	<b>290,10</b> V.3.0471.4	<b>230,70</b> V.1.0471.5	<b>260,30</b> V.2.0471.5	<b>304,90</b> V.3.0471.5	<b>247,30</b> V.1.0471.6	<b>289,80</b> V.2.0471.6	<b>335,20</b> V.3.0471.6

# Vorschriftszeichen

§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
§ 52/10a  Geschwindigkeitsbeschränkung (erlaubte Höchstgeschwindigkeit)	480/2	<b>39,40</b> V.1.0475.4	<b>55,80</b> V.2.0475.4	<b>71,30</b> V.3.0475.4	<b>59,30</b> V.1.0475.5	<b>65,40</b> V.2.0475.5	<b>83,60</b> V.3.0475.5	<b>65,20</b> V.1.0475.6	<b>80,50</b> V.2.0475.6	<b>97,40</b> V.3.0475.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0477.4	<b>110,50</b> V.2.0477.4	<b>134,70</b> V.3.0477.4	<b>115,20</b> V.1.0477.5	<b>129,60</b> V.2.0477.5	<b>153,90</b> V.3.0477.5	<b>124,70</b> V.1.0477.6	<b>140,60</b> V.2.0477.6	<b>166,20</b> V.3.0477.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0479.4	<b>244,90</b> V.2.0479.4	<b>290,10</b> V.3.0479.4	<b>230,70</b> V.1.0479.5	<b>260,30</b> V.2.0479.5	<b>304,90</b> V.3.0479.5	<b>247,30</b> V.1.0479.6	<b>289,80</b> V.2.0479.6	<b>335,20</b> V.3.0479.6
§ 52/10b  Ende der Geschwindigkeitsbeschränkung	480/2	<b>39,40</b> V.1.0483.4	<b>55,80</b> V.2.0483.4	<b>71,30</b> V.3.0483.4	<b>59,30</b> V.1.0483.5	<b>65,40</b> V.2.0483.5	<b>83,60</b> V.3.0483.5	<b>65,20</b> V.1.0483.6	<b>80,50</b> V.2.0483.6	<b>97,40</b> V.3.0483.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0485.4	<b>110,50</b> V.2.0485.4	<b>134,70</b> V.3.0485.4	<b>115,20</b> V.1.0485.5	<b>129,60</b> V.2.0485.5	<b>153,90</b> V.3.0485.5	<b>124,70</b> V.1.0485.6	<b>140,60</b> V.2.0485.6	<b>166,20</b> V.3.0485.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0487.4	<b>244,90</b> V.2.0487.4	<b>290,10</b> V.3.0487.4	<b>230,70</b> V.1.0487.5	<b>260,30</b> V.2.0487.5	<b>304,90</b> V.3.0487.5	<b>247,30</b> V.1.0487.6	<b>289,80</b> V.2.0487.6	<b>335,20</b> V.3.0487.6
§ 52/11  Ende von Überholverboten und Geschwindigkeitsbeschränkungen	480/2	<b>39,40</b> V.1.0491.4	<b>55,80</b> V.2.0491.4	<b>71,30</b> V.3.0491.4	<b>59,30</b> V.1.0491.5	<b>65,40</b> V.2.0491.5	<b>83,60</b> V.3.0491.5	<b>65,20</b> V.1.0491.6	<b>80,50</b> V.2.0491.6	<b>97,40</b> V.3.0491.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0493.4	<b>110,50</b> V.2.0493.4	<b>134,70</b> V.3.0493.4	<b>115,20</b> V.1.0493.5	<b>129,60</b> V.2.0493.5	<b>153,90</b> V.3.0493.5	<b>124,70</b> V.1.0493.6	<b>140,60</b> V.2.0493.6	<b>166,20</b> V.3.0493.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0495.4	<b>244,90</b> V.2.0495.4	<b>290,10</b> V.3.0495.4	<b>230,70</b> V.1.0495.5	<b>260,30</b> V.2.0495.5	<b>304,90</b> V.3.0495.5	<b>247,30</b> V.1.0495.6	<b>289,80</b> V.2.0495.6	<b>335,20</b> V.3.0495.6
§ 52/11a  Zonenbeschränkung	470 x 630/2	<b>70,60</b> V.1.0499.4	<b>92,40</b> V.2.0499.4	<b>120,20</b> V.3.0499.4	<b>106,30</b> V.1.0499.5	<b>112,10</b> V.2.0499.5	<b>130,40</b> V.3.0499.5	<b>100,80</b> V.1.0499.6	<b>117,80</b> V.2.0499.6	<b>148,70</b> V.3.0499.6
	630 x 960/2,5	<b>122,40</b> V.1.0501.4	<b>186,20</b> V.2.0501.4	<b>241,50</b> V.3.0501.4	<b>197,90</b> V.1.0501.5	<b>202,40</b> V.2.0501.5	<b>252,60</b> V.3.0501.5	<b>181,40</b> V.1.0501.6	<b>227,20</b> V.2.0501.6	<b>270,40</b> V.3.0501.6
§ 52/11b  Ende einer Zonenbeschränkung	470 x 630/2	<b>70,60</b> V.1.0503.4	<b>92,40</b> V.2.0503.4	<b>120,20</b> V.3.0503.4	<b>106,30</b> V.1.0503.5	<b>112,10</b> V.2.0503.5	<b>130,40</b> V.3.0503.5	<b>100,80</b> V.1.0503.6	<b>117,80</b> V.2.0503.6	<b>148,70</b> V.3.0503.6
	630 x 960/2,5	<b>122,40</b> V.1.0505.4	<b>186,20</b> V.2.0505.4	<b>241,50</b> V.3.0505.4	<b>197,90</b> V.1.0505.5	<b>202,30</b> V.2.0505.5	<b>252,60</b> V.3.0505.5	<b>181,40</b> V.1.0505.6	<b>227,20</b> V.2.0505.6	<b>270,40</b> V.3.0505.6
§ 52/12  Halt Zoll	480/2	<b>39,40</b> V.1.0507.4	<b>55,80</b> V.2.0507.4	<b>71,30</b> V.3.0507.4	<b>59,30</b> V.1.0507.5	<b>65,40</b> V.2.0507.5	<b>83,60</b> V.3.0507.5	<b>65,20</b> V.1.0507.6	<b>80,50</b> V.2.0507.6	<b>97,40</b> V.3.0507.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0509.4	<b>110,50</b> V.2.0509.4	<b>134,70</b> V.3.0509.4	<b>115,20</b> V.1.0509.5	<b>129,60</b> V.2.0509.5	<b>153,90</b> V.3.0509.5	<b>124,70</b> V.1.0509.6	<b>140,60</b> V.2.0509.6	<b>166,20</b> V.3.0509.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0511.4	<b>244,90</b> V.2.0511.4	<b>290,10</b> V.3.0511.4	<b>230,70</b> V.1.0511.5	<b>260,30</b> V.2.0511.5	<b>304,90</b> V.3.0511.5	<b>247,30</b> V.1.0511.6	<b>289,80</b> V.2.0511.6	<b>335,20</b> V.3.0511.6
§ 52/13a  Parken verboten	480/2	<b>39,40</b> V.1.0515.4	<b>55,80</b> V.2.0515.4	<b>71,30</b> V.3.0515.4	<b>59,30</b> V.1.0515.5	<b>65,40</b> V.2.0515.5	<b>83,60</b> V.3.0515.5	<b>65,20</b> V.1.0515.6	<b>80,50</b> V.2.0515.6	<b>97,40</b> V.3.0515.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0517.4	<b>110,50</b> V.2.0517.4	<b>134,70</b> V.3.0517.4	<b>115,20</b> V.1.0517.5	<b>129,60</b> V.2.0517.5	<b>153,90</b> V.3.0517.5	<b>124,70</b> V.1.0517.6	<b>140,60</b> V.2.0517.6	<b>166,20</b> V.3.0517.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0519.4	<b>244,90</b> V.2.0519.4	<b>290,10</b> V.3.0519.4	<b>230,70</b> V.1.0519.5	<b>260,30</b> V.2.0519.5	<b>304,90</b> V.3.0519.5	<b>247,30</b> V.1.0519.6	<b>289,80</b> V.2.0519.6	<b>335,20</b> V.3.0519.6

# Vorschriftszeichen

§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrundungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
§ 52/13a  Parken verboten Mit Eindruck	480/2	<b>39,40</b> V.1.0523.4	<b>55,80</b> V.2.0523.4	<b>71,30</b> V.3.0523.4	<b>59,30</b> V.1.0523.5	<b>65,40</b> V.2.0523.5	<b>83,60</b> V.3.0523.5	<b>65,20</b> V.1.0523.6	<b>80,50</b> V.2.0523.6	<b>97,40</b> V.3.0523.6
	480/2	<b>39,40</b> V.1.0525.4	<b>55,80</b> V.2.0525.4	<b>71,30</b> V.3.0525.4	<b>59,30</b> V.1.0525.5	<b>65,40</b> V.2.0525.5	<b>83,60</b> V.3.0525.5	<b>65,20</b> V.1.0525.6	<b>80,50</b> V.2.0525.6	<b>97,40</b> V.3.0525.6
	480/2	<b>39,40</b> V.1.0527.4	<b>55,80</b> V.2.0527.4	<b>71,30</b> V.3.0527.4	<b>59,30</b> V.1.0527.5	<b>65,40</b> V.2.0527.5	<b>83,60</b> V.3.0527.5	<b>65,20</b> V.1.0527.6	<b>80,50</b> V.2.0527.6	<b>97,40</b> V.3.0527.6
§ 52/13b  Halten und Parken verboten	480/2	<b>39,40</b> V.1.0529.4	<b>55,80</b> V.2.0529.4	<b>71,30</b> V.3.0529.4	<b>59,30</b> V.1.0529.5	<b>65,40</b> V.2.0529.5	<b>83,60</b> V.3.0529.5	<b>65,20</b> V.1.0529.6	<b>80,50</b> V.2.0529.6	<b>97,40</b> V.3.0529.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0531.4	<b>110,50</b> V.2.0531.4	<b>134,70</b> V.3.0531.4	<b>115,20</b> V.1.0531.5	<b>129,60</b> V.2.0531.5	<b>153,90</b> V.3.0531.5	<b>124,70</b> V.1.0531.6	<b>140,60</b> V.2.0531.6	<b>166,20</b> V.3.0531.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0533.4	<b>244,90</b> V.2.0533.4	<b>290,10</b> V.3.0533.4	<b>230,70</b> V.1.0533.5	<b>260,30</b> V.2.0533.5	<b>304,90</b> V.3.0533.5	<b>247,30</b> V.1.0533.6	<b>289,80</b> V.2.0533.6	<b>335,20</b> V.3.0533.6
§ 52/13b  Halten und Parken verboten Mit Eindruck	480/2	<b>39,40</b> V.1.0537.4	<b>55,80</b> V.2.0537.4	<b>71,30</b> V.3.0537.4	<b>59,30</b> V.1.0537.5	<b>65,40</b> V.2.0537.5	<b>83,60</b> V.3.0537.5	<b>65,20</b> V.1.0537.6	<b>80,50</b> V.2.0537.6	<b>97,40</b> V.3.0537.6
	480/2	<b>39,40</b> V.1.0539.4	<b>55,80</b> V.2.0539.4	<b>71,30</b> V.3.0539.4	<b>59,30</b> V.1.0539.5	<b>65,40</b> V.2.0539.5	<b>83,60</b> V.3.0539.5	<b>65,20</b> V.1.0539.6	<b>80,50</b> V.2.0539.6	<b>97,40</b> V.3.0539.6
	480/2	<b>39,40</b> V.1.0541.4	<b>55,80</b> V.2.0541.4	<b>71,30</b> V.3.0541.4	<b>59,30</b> V.1.0541.5	<b>65,40</b> V.2.0541.5	<b>83,60</b> V.3.0541.5	<b>65,20</b> V.1.0541.6	<b>80,50</b> V.2.0541.6	<b>97,40</b> V.3.0541.6
§ 52/13c  Parken an ungeraden Tagen verboten	480/2	<b>39,40</b> V.1.0543.4	<b>55,80</b> V.2.0543.4	<b>71,30</b> V.3.0543.4	<b>59,30</b> V.1.0543.5	<b>65,40</b> V.2.0543.5	<b>83,60</b> V.3.0543.5	<b>65,20</b> V.1.0543.6	<b>80,50</b> V.2.0543.6	<b>97,40</b> V.3.0543.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0545.4	<b>110,50</b> V.2.0545.4	<b>134,70</b> V.3.0545.4	<b>115,20</b> V.1.0545.5	<b>129,60</b> V.2.0545.5	<b>153,90</b> V.3.0545.5	<b>124,70</b> V.1.0545.6	<b>140,60</b> V.2.0545.6	<b>166,20</b> V.3.0545.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0547.4	<b>244,90</b> V.2.0547.4	<b>290,10</b> V.3.0547.4	<b>230,70</b> V.1.0547.5	<b>260,30</b> V.2.0547.5	<b>304,90</b> V.3.0547.5	<b>247,30</b> V.1.0547.6	<b>289,80</b> V.2.0547.6	<b>335,20</b> V.3.0547.6
§ 52/13c  Parken an geraden Tagen verboten	480/2	<b>39,40</b> V.1.0551.4	<b>55,80</b> V.2.0551.4	<b>71,30</b> V.3.0551.4	<b>59,30</b> V.1.0551.5	<b>65,40</b> V.2.0551.5	<b>83,60</b> V.3.0551.5	<b>65,20</b> V.1.0551.6	<b>80,50</b> V.2.0551.6	<b>97,40</b> V.3.0551.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0553.4	<b>110,50</b> V.2.0553.4	<b>134,70</b> V.3.0553.4	<b>115,20</b> V.1.0553.5	<b>129,60</b> V.2.0553.5	<b>153,90</b> V.3.0553.5	<b>124,70</b> V.1.0553.6	<b>140,60</b> V.2.0553.6	<b>166,20</b> V.3.0553.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0555.4	<b>244,90</b> V.2.0555.4	<b>290,10</b> V.3.0555.4	<b>230,70</b> V.1.0555.5	<b>260,30</b> V.2.0555.5	<b>304,90</b> V.3.0555.5	<b>247,30</b> V.1.0555.6	<b>289,80</b> V.2.0555.6	<b>335,20</b> V.3.0555.6
§ 52/13d  Kurzparkzone	470 x 630/2	<b>70,60</b> V.1.0559.4	<b>92,40</b> V.2.0559.4	<b>120,20</b> V.3.0559.4	<b>106,30</b> V.1.0559.5	<b>112,10</b> V.2.0559.5	<b>130,40</b> V.3.0559.5	<b>100,80</b> V.1.0559.6	<b>117,80</b> V.2.0559.6	<b>148,70</b> V.3.0559.6
	630 x 960/2,5	<b>122,40</b> V.1.0561.4	<b>186,20</b> V.2.0561.4	<b>241,50</b> V.3.0561.4	<b>191,20</b> V.1.0561.5	<b>202,30</b> V.2.0561.5	<b>252,60</b> V.3.0561.5	<b>181,40</b> V.1.0561.6	<b>227,20</b> V.2.0561.6	<b>270,40</b> V.3.0561.6
	960 x 1.200/3	<b>298,70</b> V.1.0563.4	<b>373,00</b> V.2.0563.4	<b>466,50</b> V.3.0563.4	-	-	-	<b>325,10</b> V.1.0563.6	<b>439,30</b> V.2.0563.6	<b>534,50</b> V.3.0563.6
Mit Text: Parkdauer 90 Minuten	470 x 630/2	<b>70,60</b> V.1.0565.4	<b>92,40</b> V.2.0565.4	<b>120,20</b> V.3.0565.4	<b>106,30</b> V.1.0565.5	<b>112,10</b> V.2.0565.5	<b>130,40</b> V.3.0565.5	<b>100,80</b> V.1.0565.6	<b>117,80</b> V.2.0565.6	<b>148,70</b> V.3.0565.6
	470 x 630/2	<b>70,60</b> V.1.0567.4	<b>92,40</b> V.2.0567.4	<b>120,20</b> V.3.0567.4	<b>106,30</b> V.1.0567.5	<b>112,10</b> V.2.0567.5	<b>130,40</b> V.3.0567.5	<b>100,80</b> V.1.0567.6	<b>117,80</b> V.2.0567.6	<b>148,70</b> V.3.0567.6
leer, für variable Texte	470 x 630/2	<b>70,60</b> V.1.0567.4	<b>92,40</b> V.2.0567.4	<b>120,20</b> V.3.0567.4	<b>106,30</b> V.1.0567.5	<b>112,10</b> V.2.0567.5	<b>130,40</b> V.3.0567.5	<b>100,80</b> V.1.0567.6	<b>117,80</b> V.2.0567.6	<b>148,70</b> V.3.0567.6




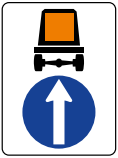





# Vorschriftszeichen

§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
§ 52/13e  Ende der Kurzparkzone	470 x 470/2	<b>46,00</b> V.1.0569.4	<b>64,00</b> V.2.0569.4	<b>86,90</b> V.3.0569.4	<b>99,60</b> V.1.0569.5	<b>104,00</b> V.2.0569.5	<b>108,10</b> V.3.0569.5	<b>89,60</b> V.1.0569.6	<b>94,10</b> V.2.0569.6	<b>110,30</b> V.3.0569.6
	630 x 630/2	<b>83,80</b> V.1.0571.4	<b>113,40</b> V.2.0571.4	<b>136,90</b> V.3.0571.4	<b>168,20</b> V.1.0571.5	<b>175,90</b> V.2.0571.5	<b>181,20</b> V.3.0571.5	<b>134,60</b> V.1.0571.6	<b>147,10</b> V.2.0571.6	<b>170,90</b> V.3.0571.6
	960 x 960/2,5	<b>195,00</b> V.1.0573.4	<b>274,00</b> V.2.0573.4	<b>353,90</b> V.3.0573.4	-	-	-	<b>245,40</b> V.1.0573.6	<b>325,50</b> V.2.0573.6	<b>392,10</b> V.3.0573.6
§ 52/14  Hupverbot	480/2	<b>39,40</b> V.1.0575.4	<b>55,80</b> V.2.0575.4	<b>71,30</b> V.3.0575.4	<b>59,30</b> V.1.0575.5	<b>65,40</b> V.2.0575.5	<b>83,60</b> V.3.0575.5	<b>65,20</b> V.1.0575.6	<b>80,50</b> V.2.0575.6	<b>97,40</b> V.3.0575.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0577.4	<b>110,50</b> V.2.0577.4	<b>134,80</b> V.3.0577.4	<b>115,20</b> V.1.0577.5	<b>129,60</b> V.2.0577.5	<b>153,90</b> V.3.0577.5	<b>124,70</b> V.1.0577.6	<b>140,60</b> V.2.0577.6	<b>166,20</b> V.3.0577.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0579.4	<b>244,90</b> V.2.0579.4	<b>290,10</b> V.3.0579.4	<b>230,70</b> V.1.0579.5	<b>260,30</b> V.2.0579.5	<b>304,90</b> V.3.0579.5	<b>247,30</b> V.1.0579.6	<b>289,80</b> V.2.0579.6	<b>335,20</b> V.3.0579.6
§ 52/14a  Reitverbot	480/2	<b>39,40</b> V.1.4100.4	<b>55,80</b> V.2.4100.4	<b>71,30</b> V.3.4100.4	<b>59,30</b> V.1.4100.5	<b>65,40</b> V.2.4100.5	<b>83,60</b> V.3.4100.5	<b>65,20</b> V.1.4100.6	<b>80,50</b> V.2.4100.6	<b>97,40</b> V.3.4100.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.4102.4	<b>110,50</b> V.2.4102.4	<b>134,80</b> V.3.4102.4	<b>115,20</b> V.1.4102.5	<b>129,60</b> V.2.4102.5	<b>153,90</b> V.3.4102.5	<b>124,70</b> V.1.4102.6	<b>140,60</b> V.2.4102.6	<b>166,20</b> V.3.4102.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.4104.4	<b>244,90</b> V.2.4104.4	<b>290,10</b> V.3.4104.4	<b>230,70</b> V.1.4104.5	<b>260,30</b> V.2.4104.5	<b>304,90</b> V.3.4104.5	<b>247,30</b> V.1.4104.6	<b>289,80</b> V.2.4104.6	<b>335,20</b> V.3.4104.6
§ 52/14b  Verbot für Fußgänger	480/2	<b>39,40</b> V.1.4108.4	<b>55,80</b> V.2.4108.4	<b>71,30</b> V.3.4108.4	<b>59,30</b> V.1.4108.5	<b>65,40</b> V.2.4108.5	<b>83,60</b> V.3.4108.5	<b>65,20</b> V.1.4108.6	<b>80,50</b> V.2.4108.6	<b>97,40</b> V.3.4108.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.4110.4	<b>110,50</b> V.2.4110.4	<b>134,80</b> V.3.4110.4	<b>115,20</b> V.1.4110.5	<b>129,60</b> V.2.4110.5	<b>153,90</b> V.3.4110.5	<b>124,70</b> V.1.4110.6	<b>140,60</b> V.2.4110.6	<b>166,20</b> V.3.4110.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.4112.4	<b>244,90</b> V.2.4112.4	<b>290,10</b> V.3.4112.4	<b>230,70</b> V.1.4112.5	<b>260,30</b> V.2.4112.5	<b>304,90</b> V.3.4112.5	<b>247,30</b> V.1.4112.6	<b>289,80</b> V.2.4112.6	<b>335,20</b> V.3.4112.6
§ 52/15 Ausf. a  vor-geschriebene Fahrtrichtung	480/2	*	<b>55,80</b> V.2.0583.4	<b>71,30</b> V.3.0583.4	*	<b>65,40</b> V.2.0583.5	<b>79,40</b> V.3.0583.5	*	<b>80,50</b> V.2.0583.6	<b>97,40</b> V.3.0583.6
	670/2	*	<b>110,50</b> V.2.0585.4	<b>134,80</b> V.3.0585.4	*	<b>129,60</b> V.2.0585.5	<b>153,90</b> V.3.0585.5	*	<b>140,60</b> V.2.0585.6	<b>166,20</b> V.3.0585.6
	960/2,5	*	<b>244,90</b> V.2.0587.4	<b>290,10</b> V.3.0587.4	*	<b>260,30</b> V.2.0587.5	<b>304,90</b> V.3.0587.5	*	<b>289,80</b> V.2.0587.6	<b>335,20</b> V.3.0587.6
§ 52/15 Ausf. b  vor-geschriebene Fahrtrichtung	480/2	*	<b>55,80</b> V.2.0591.4	<b>71,30</b> V.3.0591.4	*	<b>65,40</b> V.2.0591.5	<b>83,60</b> V.3.0591.5	*	<b>80,50</b> V.2.0591.6	<b>97,40</b> V.3.0591.6
	670/2	*	<b>110,50</b> V.2.0593.4	<b>134,80</b> V.3.0593.4	*	<b>129,60</b> V.2.0593.5	<b>153,90</b> V.3.0593.5	*	<b>140,60</b> V.2.0593.6	<b>166,20</b> V.3.0593.6
	960/2,5	*	<b>244,90</b> V.2.0595.4	<b>290,10</b> V.3.0595.4	*	<b>260,30</b> V.2.0595.5	<b>304,90</b> V.3.0595.5	*	<b>289,80</b> V.2.0595.6	<b>335,20</b> V.3.0595.6
§ 52/15 Ausf. c  vor-geschriebene Fahrtrichtung	480/2	*	<b>55,80</b> V.2.0599.4	<b>71,30</b> V.3.0599.4	*	<b>65,40</b> V.2.0599.5	<b>83,60</b> V.3.0599.5	*	<b>80,50</b> V.2.0599.6	<b>97,40</b> V.3.0599.6
	670/2	*	<b>110,50</b> V.2.0601.4	<b>134,80</b> V.3.0601.4	*	<b>129,60</b> V.2.0601.5	<b>153,90</b> V.3.0601.5	*	<b>140,60</b> V.2.0601.6	<b>166,20</b> V.3.0601.6
	960/2,5	*	<b>244,90</b> V.2.0603.4	<b>290,10</b> V.3.0603.4	*	<b>260,30</b> V.2.0603.5	<b>304,90</b> V.3.0603.5	*	<b>289,80</b> V.2.0603.6	<b>335,20</b> V.3.0603.6



\* Gem. StVZO 1998 mindestens in Folie Typ 2 vorgeschrieben.

# Vorschriftszeichen







§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrundungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
§ 52/15 Ausf. d  vor- geschriebene Fahrtrichtung	480/2	*	<b>55,80</b> V.2.0607.4	<b>71,30</b> V.3.0606.4	*	<b>65,40</b> V.2.0607.5	<b>83,60</b> V.3.0606.5	*	<b>80,50</b> V.2.0607.6	<b>97,40</b> V.3.0606.6
	670/2	*	<b>110,50</b> V.2.0609.4	<b>134,80</b> V.3.0609.4	*	<b>129,60</b> V.2.0609.5	<b>147,70</b> V.3.0608.5	*	<b>140,60</b> V.2.0609.6	<b>166,20</b> V.3.0608.6
	960/2,5	*	<b>244,90</b> V.2.0611.4	<b>290,10</b> V.3.0610.4	*	<b>260,30</b> V.2.0611.5	<b>304,90</b> V.3.0610.5	*	<b>289,80</b> V.2.0611.6	<b>335,20</b> V.3.0610.6
§ 52/15 Ausf. e  vor- geschriebene Fahrtrichtung	480/2	*	<b>55,80</b> V.2.0615.4	<b>71,30</b> V.3.0615.4	*	<b>65,40</b> V.2.0615.5	<b>83,60</b> V.3.0615.5	*	<b>80,50</b> V.2.0615.6	<b>97,40</b> V.3.0615.6
	670/2	*	<b>110,50</b> V.2.0617.4	<b>134,80</b> V.3.0617.4	*	<b>129,60</b> V.2.0617.5	<b>153,90</b> V.3.0617.5	*	<b>140,60</b> V.2.0617.6	<b>166,20</b> V.3.0617.6
	960/2,5	*	<b>244,90</b> V.2.0619.4	<b>290,10</b> V.3.0619.4	*	<b>260,30</b> V.2.0619.5	<b>304,90</b> V.3.0619.5	*	<b>289,80</b> V.2.0619.6	<b>335,20</b> V.3.0619.6
§ 52/15 Ausf. f  vor- geschriebene Fahrtrichtung	480/2	*	<b>55,80</b> V.2.0623.4	<b>71,30</b> V.3.0623.4	*	<b>65,40</b> V.2.0623.5	<b>83,60</b> V.3.0623.5	*	<b>80,50</b> V.2.0623.6	<b>97,40</b> V.3.0623.6
	670/2	*	<b>110,50</b> V.2.0625.4	<b>134,80</b> V.3.0625.4	*	<b>129,60</b> V.2.0625.5	<b>153,90</b> V.3.0625.5	*	<b>140,60</b> V.2.0625.6	<b>166,20</b> V.3.0625.6
	960/2,5	*	<b>244,90</b> V.2.0627.4	<b>290,10</b> V.3.0627.4	*	<b>260,30</b> V.2.0627.5	<b>304,90</b> V.3.0627.5	*	<b>289,80</b> V.2.0627.6	<b>335,20</b> V.3.0627.6
§ 52/15a vorgeschriebene Fahrtrichtung für Kraftfahr- zeuge mit gefährlichen Gütern 	470 x 630/2	<b>70,60</b> V.1.0628.4	<b>92,40</b> V.2.0628.4	-	<b>106,30</b> V.1.0628.5	<b>112,10</b> V.2.0628.5	-	<b>100,80</b> V.1.0628.6	<b>117,80</b> V.2.0628.6	-
	630 x 960/2,5	<b>122,40</b> V.1.0629.4	<b>186,20</b> V.2.0629.4	-	<b>191,20</b> V.1.0629.5	<b>202,30</b> V.2.0629.5	-	<b>181,40</b> V.1.0629.6	<b>227,20</b> V.2.0629.6	-
	960 x 1200/3	<b>298,70</b> V.1.0630.4	<b>373,00</b> V.2.0630.4	-	-	-	-	<b>325,10</b> V.1.0630.6	<b>439,30</b> V.2.0630.6	-
§ 52/16  Radweg	480/2	<b>39,40</b> V.1.0631.4	<b>55,80</b> V.2.0631.4	<b>71,30</b> V.3.0631.4	<b>59,30</b> V.1.0631.5	<b>65,40</b> V.2.0631.5	<b>83,60</b> V.3.0631.5	<b>65,20</b> V.1.0631.6	<b>80,50</b> V.2.0631.6	<b>97,40</b> V.3.0631.6
	670/2	<b>75,50</b> V.1.0633.4	<b>110,50</b> V.2.0633.4	<b>134,80</b> V.3.0633.4	<b>115,20</b> V.1.0633.5	<b>129,60</b> V.2.0633.5	<b>153,90</b> V.3.0633.5	<b>124,70</b> V.1.0633.6	<b>140,60</b> V.2.0633.6	<b>166,20</b> V.3.0633.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0635.4	<b>244,90</b> V.2.0635.4	<b>290,10</b> V.3.0635.4	<b>230,70</b> V.1.0635.5	<b>260,30</b> V.2.0635.5	<b>304,90</b> V.3.0635.5	<b>247,30</b> V.1.0635.6	<b>289,80</b> V.2.0635.6	<b>335,20</b> V.3.0635.6
§ 52/16a  Ende eines Radwegs	480/2	<b>39,40</b> V.1.0639.4	<b>55,80</b> V.2.0639.4	<b>71,30</b> V.3.0639.4	<b>59,30</b> V.1.0639.5	<b>65,40</b> V.2.0639.5	<b>83,60</b> V.3.0639.5	<b>65,20</b> V.1.0639.6	<b>80,50</b> V.2.0639.6	<b>97,40</b> V.3.0639.6
	670/2	<b>75,50</b> V.1.0641.4	<b>110,50</b> V.2.0641.4	<b>134,80</b> V.3.0641.4	<b>115,20</b> V.1.0641.5	<b>129,60</b> V.2.0641.5	<b>153,90</b> V.3.0641.5	<b>124,70</b> V.1.0641.6	<b>140,60</b> V.2.0641.6	<b>166,20</b> V.3.0641.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0643.4	<b>244,90</b> V.2.0643.4	<b>290,10</b> V.3.0643.4	<b>230,70</b> V.1.0643.5	<b>260,30</b> V.2.0643.5	<b>304,90</b> V.3.0643.5	<b>247,30</b> V.1.0643.6	<b>289,80</b> V.2.0643.6	<b>335,20</b> V.3.0643.6
§ 52/17  Gehweg	480/2	<b>39,40</b> V.1.0647.4	<b>55,80</b> V.2.0647.4	<b>71,30</b> V.3.0647.4	<b>59,30</b> V.1.0647.5	<b>65,40</b> V.2.0647.5	<b>83,60</b> V.3.0647.5	<b>65,20</b> V.1.0647.6	<b>80,50</b> V.2.0647.6	<b>97,40</b> V.3.0647.6
	670/2	<b>75,50</b> V.1.0649.4	<b>110,50</b> V.2.0649.4	<b>134,80</b> V.3.0649.4	<b>115,20</b> V.1.0649.5	<b>129,60</b> V.2.0649.5	<b>153,90</b> V.3.0649.5	<b>124,70</b> V.1.0649.6	<b>140,60</b> V.2.0649.6	<b>166,20</b> V.3.0649.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0651.4	<b>244,90</b> V.2.0651.4	<b>290,10</b> V.3.0651.4	<b>230,70</b> V.1.0651.5	<b>260,30</b> V.2.0651.5	<b>304,90</b> V.3.0651.5	<b>247,30</b> V.1.0651.6	<b>289,80</b> V.2.0651.6	<b>335,20</b> V.3.0651.6

\* Gem. StVZO 1998 mindestens in Folie Typ 2 vorgeschrieben.



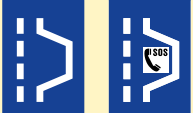




# Vorschriftszeichen

§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
<b>§ 52/17c</b>  Ende eines Gehwegs	480/2	<b>39,40</b> V.1.0655.4	<b>55,80</b> V.2.0655.4	<b>71,30</b> V.3.0655.4	<b>59,30</b> V.1.0655.5	<b>65,40</b> V.2.0655.5	<b>83,60</b> V.3.0655.5	<b>65,20</b> V.1.0655.6	<b>80,50</b> V.2.0655.6	<b>97,40</b> V.3.0655.6
	670/2	<b>75,50</b> V.1.0657.4	<b>110,50</b> V.2.0657.4	<b>134,80</b> V.3.0657.4	<b>115,20</b> V.1.0657.5	<b>129,60</b> V.2.0657.5	<b>153,90</b> V.3.0657.5	<b>124,70</b> V.1.0657.6	<b>140,60</b> V.2.0657.6	<b>166,20</b> V.3.0657.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0659.4	<b>244,90</b> V.2.0659.4	<b>290,10</b> V.3.0659.4	<b>230,70</b> V.1.0659.5	<b>260,30</b> V.2.0659.5	<b>304,90</b> V.3.0659.5	<b>247,30</b> V.1.0659.6	<b>289,80</b> V.2.0659.6	<b>335,20</b> V.3.0659.6
<b>§ 52/17a lit. a</b>  Geh- und Radweg (gemeinsam)	480/2	<b>39,40</b> V.1.0663.4	<b>55,80</b> V.2.0663.4	<b>71,30</b> V.3.0663.4	<b>59,30</b> V.1.0663.5	<b>65,40</b> V.2.0663.5	<b>83,60</b> V.3.0663.5	<b>65,20</b> V.1.0663.6	<b>80,50</b> V.2.0663.6	<b>97,40</b> V.3.0663.6
	670/2	<b>75,50</b> V.1.0665.4	<b>110,50</b> V.2.0665.4	<b>134,80</b> V.3.0665.4	<b>115,20</b> V.1.0665.5	<b>129,60</b> V.2.0665.5	<b>153,90</b> V.3.0665.5	<b>124,70</b> V.1.0665.6	<b>140,60</b> V.2.0665.6	<b>166,20</b> V.3.0665.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0667.4	<b>244,90</b> V.2.0667.4	<b>290,10</b> V.3.0667.4	<b>230,70</b> V.1.0667.5	<b>260,30</b> V.2.0667.5	<b>304,90</b> V.3.0667.5	<b>247,30</b> V.1.0667.6	<b>289,80</b> V.2.0667.6	<b>335,20</b> V.3.0667.6
<b>§ 52/17a/c</b>  Ende eines Geh- und Radwegs (gemeinsam)	480/2	<b>39,40</b> V.1.0671.4	<b>55,80</b> V.2.0671.4	<b>71,30</b> V.3.0671.4	<b>59,30</b> V.1.0671.5	<b>65,40</b> V.2.0671.5	<b>83,60</b> V.3.0671.5	<b>65,20</b> V.1.0671.6	<b>80,50</b> V.2.0671.6	<b>97,40</b> V.3.0671.6
	670/2	<b>75,50</b> V.1.0673.4	<b>110,50</b> V.2.0673.4	<b>134,80</b> V.3.0673.4	<b>115,20</b> V.1.0673.5	<b>129,60</b> V.2.0673.5	<b>153,90</b> V.3.0673.5	<b>124,70</b> V.1.0673.6	<b>140,60</b> V.2.0673.6	<b>166,20</b> V.3.0673.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0675.4	<b>244,90</b> V.2.0675.4	<b>290,10</b> V.3.0675.4	<b>230,70</b> V.1.0675.5	<b>260,30</b> V.2.0675.5	<b>304,90</b> V.3.0675.5	<b>247,30</b> V.1.0675.6	<b>289,80</b> V.2.0675.6	<b>335,20</b> V.3.0675.6
<b>§ 52/17a lit. b</b>  Geh- u. Radweg getrennt Fußgänger links Rad rechts	480/2	<b>39,40</b> V.1.0678.4	<b>55,80</b> V.2.0678.4	<b>71,30</b> V.3.0678.4	<b>59,30</b> V.1.0678.5	<b>65,40</b> V.2.0678.5	<b>83,60</b> V.3.0678.5	<b>65,20</b> V.1.0678.6	<b>80,50</b> V.2.0678.6	<b>97,40</b> V.3.0678.6
	670/2	<b>75,50</b> V.1.0679.4	<b>110,50</b> V.2.0679.4	<b>134,80</b> V.3.0679.4	<b>115,20</b> V.1.0679.5	<b>129,60</b> V.2.0679.5	<b>153,90</b> V.3.0679.5	<b>124,70</b> V.1.0679.6	<b>140,60</b> V.2.0679.6	<b>166,20</b> V.3.0679.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0680.4	<b>244,90</b> V.2.0680.4	<b>290,10</b> V.3.0680.4	<b>230,70</b> V.1.0680.5	<b>260,30</b> V.2.0680.5	<b>304,90</b> V.3.0680.5	<b>247,30</b> V.1.0680.6	<b>289,80</b> V.2.0680.6	<b>335,20</b> V.3.0680.6
<b>§ 52/17a lit. b</b>  Geh- u. Radweg getrennt Fußgänger rechts Rad links	480/2	<b>39,40</b> V.1.0682.4	<b>55,80</b> V.2.0682.4	<b>71,30</b> V.3.0682.4	<b>59,30</b> V.1.0682.5	<b>65,40</b> V.2.0682.5	<b>83,60</b> V.3.0682.5	<b>65,20</b> V.1.0682.6	<b>80,50</b> V.2.0682.6	<b>97,40</b> V.3.0682.6
	670/2	<b>75,50</b> V.1.0683.4	<b>110,50</b> V.2.0683.4	<b>134,80</b> V.3.0683.4	<b>115,20</b> V.1.0683.5	<b>129,60</b> V.2.0683.5	<b>153,90</b> V.3.0683.5	<b>124,70</b> V.1.0683.6	<b>140,60</b> V.2.0683.6	<b>166,20</b> V.3.0683.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0684.4	<b>244,90</b> V.2.0684.4	<b>290,10</b> V.3.0684.4	<b>230,70</b> V.1.0684.5	<b>260,30</b> V.2.0684.5	<b>304,90</b> V.3.0684.5	<b>247,30</b> V.1.0684.6	<b>289,80</b> V.2.0684.6	<b>335,20</b> V.3.0684.6
<b>§ 52/17a/d</b>  Ende eines Geh- u. Radwegs getrennt Fußgänger links Rad rechts	480/2	<b>39,40</b> V.1.0686.4	<b>55,80</b> V.2.0686.4	<b>71,30</b> V.3.0686.4	<b>59,30</b> V.1.0686.5	<b>65,40</b> V.2.0686.5	<b>83,60</b> V.3.0686.5	<b>65,20</b> V.1.0686.6	<b>80,50</b> V.2.0686.6	<b>97,40</b> V.3.0686.6
	670/2	<b>75,50</b> V.1.0687.4	<b>110,50</b> V.2.0687.4	<b>134,80</b> V.3.0687.4	<b>115,20</b> V.1.0687.5	<b>129,60</b> V.2.0687.5	<b>153,90</b> V.3.0687.5	<b>124,70</b> V.1.0687.6	<b>140,60</b> V.2.0687.6	<b>166,20</b> V.3.0687.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0688.4	<b>244,90</b> V.2.0688.4	<b>290,10</b> V.3.0688.4	<b>230,70</b> V.1.0688.5	<b>260,30</b> V.2.0688.5	<b>304,90</b> V.3.0688.5	<b>247,30</b> V.1.0688.6	<b>289,80</b> V.2.0688.6	<b>335,20</b> V.3.0688.6
<b>§ 52/17a/d</b>  Ende eines Geh- u. Radwegs getrennt Fußgänger rechts Rad links	480/2	<b>39,40</b> V.1.0690.4	<b>55,80</b> V.2.0690.4	<b>71,30</b> V.3.0690.4	<b>59,30</b> V.1.0690.5	<b>65,40</b> V.2.0690.5	<b>83,60</b> V.3.0690.5	<b>65,20</b> V.1.0690.6	<b>80,50</b> V.2.0690.6	<b>97,40</b> V.3.0690.6
	670/2	<b>75,50</b> V.1.0691.4	<b>110,50</b> V.2.0691.4	<b>134,80</b> V.3.0691.4	<b>115,20</b> V.1.0691.5	<b>129,60</b> V.2.0691.5	<b>153,90</b> V.3.0691.5	<b>124,70</b> V.1.0691.6	<b>140,60</b> V.2.0691.6	<b>166,20</b> V.3.0691.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0692.4	<b>244,90</b> V.2.0692.4	<b>290,10</b> V.3.0692.4	<b>230,70</b> V.1.0692.5	<b>260,30</b> V.2.0692.5	<b>304,90</b> V.3.0692.5	<b>247,30</b> V.1.0692.6	<b>289,80</b> V.2.0692.6	<b>335,20</b> V.3.0692.6

# Vorschriftszeichen

§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrundungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
<b>§ 52/17b</b>  Reitweg	480/2	<b>39,40</b> V.1.0695.4	<b>55,80</b> V.2.0695.4	<b>71,30</b> V.3.0695.4	<b>59,30</b> V.1.0695.5	<b>65,40</b> V.2.0695.5	<b>83,60</b> V.3.0695.5	<b>65,20</b> V.1.0695.6	<b>80,50</b> V.2.0695.6	<b>97,40</b> V.3.0695.6
	670/2	<b>75,50</b> V.1.0697.4	<b>110,50</b> V.2.0697.4	<b>134,80</b> V.3.0697.4	<b>115,20</b> V.1.0697.5	<b>129,60</b> V.2.0697.5	<b>153,90</b> V.3.0697.5	<b>124,70</b> V.1.0697.6	<b>140,60</b> V.2.0697.6	<b>166,20</b> V.3.0697.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0699.4	<b>244,90</b> V.2.0699.4	<b>290,10</b> V.3.0699.4	<b>230,70</b> V.1.0699.5	<b>260,30</b> V.2.0699.5	<b>304,90</b> V.3.0699.5	<b>247,30</b> V.1.0699.6	<b>289,80</b> V.2.0699.6	<b>335,20</b> V.3.0699.6
<b>§ 52/19</b>  Vorgeschriebene Mindest- geschwindigkeit	480/2	<b>39,40</b> V.1.0711.4	<b>55,80</b> V.2.0711.4	<b>71,30</b> V.3.0711.4	<b>59,30</b> V.1.0711.5	<b>65,40</b> V.2.0711.5	<b>83,60</b> V.3.0711.5	<b>65,20</b> V.1.0711.6	<b>80,70</b> V.2.0711.6	<b>97,40</b> V.3.0711.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0713.4	<b>110,50</b> V.2.0713.4	<b>134,80</b> V.3.0713.4	<b>115,20</b> V.1.0713.5	<b>129,60</b> V.2.0713.5	<b>153,90</b> V.3.0713.5	<b>124,70</b> V.1.0713.6	<b>140,60</b> V.2.0713.6	<b>166,20</b> V.3.0713.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0715.4	<b>244,90</b> V.2.0715.4	<b>290,10</b> V.3.0715.4	<b>230,70</b> V.1.0715.5	<b>260,30</b> V.2.0715.5	<b>304,90</b> V.3.0715.5	<b>247,30</b> V.1.0715.6	<b>289,80</b> V.2.0715.6	<b>335,20</b> V.3.0715.6
<b>§ 52/19a</b>  Ende der vorgeschriebenen Mindest- geschwindigkeit	480/2	<b>39,40</b> V.1.0719.4	<b>55,80</b> V.2.0719.4	<b>71,30</b> V.3.0719.4	<b>59,30</b> V.1.0719.5	<b>65,40</b> V.2.0719.5	<b>83,60</b> V.3.0719.5	<b>65,20</b> V.1.0719.6	<b>80,70</b> V.2.0719.6	<b>97,40</b> V.3.0719.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0721.4	<b>110,50</b> V.2.0721.4	<b>134,80</b> V.3.0721.4	<b>115,20</b> V.1.0721.5	<b>129,60</b> V.2.0721.5	<b>153,90</b> V.3.0721.5	<b>124,70</b> V.1.0721.6	<b>140,60</b> V.2.0721.6	<b>166,20</b> V.3.0721.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0723.4	<b>244,90</b> V.2.0723.4	<b>290,10</b> V.3.0723.4	<b>230,70</b> V.1.0723.5	<b>260,30</b> V.2.0723.5	<b>304,90</b> V.3.0723.5	<b>247,30</b> V.1.0723.6	<b>289,80</b> V.2.0723.6	<b>335,20</b> V.3.0723.6
<b>§ 52/21</b>  Umkehrgebot	480/2	<b>39,40</b> V.1.0727.4	<b>55,80</b> V.2.0727.4	<b>71,30</b> V.3.0727.4	<b>59,30</b> V.1.0727.5	<b>65,40</b> V.2.0727.5	<b>83,60</b> V.3.0727.5	<b>65,20</b> V.1.0727.6	<b>80,70</b> V.2.0727.6	<b>97,40</b> V.3.0727.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0729.4	<b>110,50</b> V.2.0729.4	<b>134,80</b> V.3.0729.4	<b>115,20</b> V.1.0729.5	<b>129,60</b> V.2.0729.5	<b>153,90</b> V.3.0729.5	<b>124,70</b> V.1.0729.6	<b>140,60</b> V.2.0729.6	<b>166,20</b> V.3.0729.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0731.4	<b>244,90</b> V.2.0731.4	<b>290,10</b> V.3.0731.4	<b>230,70</b> V.1.0731.5	<b>260,30</b> V.2.0731.5	<b>304,90</b> V.3.0731.5	<b>247,30</b> V.1.0731.6	<b>289,70</b> V.2.0731.6	<b>335,20</b> V.3.0731.6
<b>§ 52/22</b>  Schneeketten vorgeschrieben	480/2	<b>39,40</b> V.1.0735.4	<b>55,80</b> V.2.0735.4	<b>71,30</b> V.3.0735.4	<b>59,30</b> V.1.0735.5	<b>65,40</b> V.2.0735.5	<b>83,60</b> V.3.0735.5	<b>65,20</b> V.1.0735.6	<b>80,70</b> V.2.0735.6	<b>97,40</b> V.3.0735.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0737.4	<b>110,50</b> V.2.0737.4	<b>134,80</b> V.3.0737.4	<b>115,20</b> V.1.0737.5	<b>129,60</b> V.2.0737.5	<b>153,90</b> V.3.0737.5	<b>124,70</b> V.1.0737.6	<b>140,60</b> V.2.0737.6	<b>166,20</b> V.3.0737.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0739.4	<b>244,90</b> V.2.0739.4	<b>290,10</b> V.3.0739.4	<b>230,70</b> V.1.0739.5	<b>260,30</b> V.2.0739.5	<b>304,90</b> V.3.0739.5	<b>247,30</b> V.1.0739.6	<b>289,70</b> V.2.0739.6	<b>335,20</b> V.3.0739.6
<b>§ 52/22a</b>  Ende der Schnee- kettenpflicht	480/2	<b>39,40</b> V.1.0743.4	<b>55,80</b> V.2.0743.4	<b>71,30</b> V.3.0743.4	<b>59,30</b> V.1.0743.5	<b>65,40</b> V.2.0743.5	<b>83,60</b> V.3.0743.5	<b>65,20</b> V.1.0743.6	<b>80,70</b> V.2.0743.6	<b>97,40</b> V.3.0743.6
	670/2	<b>75,20</b> V.1.0745.4	<b>110,50</b> V.2.0745.4	<b>134,80</b> V.3.0745.4	<b>115,20</b> V.1.0745.5	<b>129,60</b> V.2.0745.5	<b>153,90</b> V.3.0745.5	<b>124,70</b> V.1.0745.6	<b>140,60</b> V.2.0745.6	<b>166,20</b> V.3.0745.6
	960/2,5	<b>161,70</b> V.1.0747.4	<b>244,90</b> V.2.0747.4	<b>290,10</b> V.3.0747.4	<b>230,70</b> V.1.0747.5	<b>260,30</b> V.2.0747.5	<b>304,90</b> V.3.0747.5	<b>247,30</b> V.1.0747.6	<b>289,70</b> V.2.0747.6	<b>335,20</b> V.3.0747.6







# Hinweiszeichen

§ 53 Hinweiszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
§ 53/1a  Parken	470 x 470/2	<b>46,00</b> V.1.0751.4	<b>64,30</b> V.2.0751.4	<b>86,90</b> V.3.0751.4	<b>99,60</b> V.1.0751.5	<b>104,00</b> V.2.0751.5	<b>108,10</b> V.3.0751.5	<b>89,60</b> V.1.0751.6	<b>94,10</b> V.2.0751.6	<b>110,30</b> V.3.0751.6
	630 x 630/2	<b>75,50</b> V.1.0753.4	<b>113,40</b> V.2.0753.4	<b>136,90</b> V.3.0753.4	<b>168,20</b> V.1.0753.5	<b>175,90</b> V.2.0753.5	<b>181,20</b> V.3.0753.5	<b>134,60</b> V.1.0753.6	<b>147,10</b> V.2.0753.6	<b>170,90</b> V.3.0753.6
	960 x 960/2,5	<b>195,00</b> V.1.0755.4	<b>274,00</b> V.2.0755.4	<b>353,90</b> V.3.0755.4	-	-	-	<b>242,60</b> V.1.0755.6	<b>325,50</b> V.2.0755.6	<b>392,10</b> V.3.0755.6
§ 53/1b  Parken nach ... m oder bzw. (bitte gewünschte Ausführung angeben)	470 x 630/2	<b>70,60</b> V.1.0757.4	<b>92,80</b> V.2.0757.4	<b>120,20</b> V.3.0757.4	<b>106,30</b> V.1.0757.5	<b>112,10</b> V.2.0757.5	<b>130,40</b> V.3.0757.5	<b>100,80</b> V.1.0757.6	<b>117,80</b> V.2.0757.6	<b>148,70</b> V.3.0757.6
	630 x 960/2,5	<b>122,40</b> V.1.0759.4	<b>186,20</b> V.2.0759.4	<b>241,50</b> V.3.0759.4	<b>191,20</b> V.1.0759.5	<b>202,30</b> V.2.0759.5	<b>252,60</b> V.3.0759.5	<b>181,40</b> V.1.0759.6	<b>227,20</b> V.2.0759.6	<b>270,40</b> V.3.0759.6
	960 x 1.200/3	<b>298,70</b> V.1.0761.4	<b>328,10</b> V.2.0761.4	<b>410,40</b> V.3.0761.4	-	-	-	<b>325,70</b> V.1.0761.6	<b>393,80</b> V.2.0761.6	<b>534,50</b> V.3.0761.6
§ 53/1c  Pannenplatz	1.000 x 1.500	<b>330,20</b> V.1.1191.4	<b>508,50</b> V.2.1191.4	<b>562,20</b> V.3.1191.4	-	-	-	<b>439,60</b> V.1.1191.6	<b>578,80</b> V.2.1191.6	<b>659,60</b> V.3.1191.6
§ 53/2  Spital	470 x 630/2	<b>70,60</b> V.1.0763.4	<b>92,80</b> V.2.0763.4	<b>120,20</b> V.3.0763.4	<b>106,30</b> V.1.0763.5	<b>112,10</b> V.2.0763.5	<b>130,40</b> V.3.0763.5	<b>100,80</b> V.1.0763.6	<b>117,80</b> V.2.0763.6	<b>148,70</b> V.3.0763.6
	630 x 960/2,5	<b>122,40</b> V.1.0765.4	<b>186,20</b> V.2.0765.4	<b>241,50</b> V.3.0765.4	<b>191,20</b> V.1.0765.5	<b>202,30</b> V.2.0765.5	<b>252,60</b> V.3.0765.5	<b>181,40</b> V.1.0765.6	<b>227,20</b> V.2.0765.6	<b>270,40</b> V.3.0765.6
	960 x 1.200/3	<b>298,70</b> V.1.0767.4	<b>328,10</b> V.2.0767.4	<b>410,40</b> V.3.0767.4	-	-	-	<b>325,70</b> V.1.0767.6	<b>393,80</b> V.2.0767.6	<b>534,50</b> V.3.0767.6
§ 53/2a  Kenn- zeichnung eines Schutzweges	470 x 470/2	*	<b>64,30</b> V.2.0769.4	<b>86,90</b> V.3.0769.4	*	<b>104,00</b> V.2.0769.5	<b>108,10</b> V.3.0769.5	*	<b>94,10</b> V.2.0769.6	<b>110,30</b> V.3.0769.6
	630 x 630/2	*	<b>113,40</b> V.2.0771.4	<b>136,90</b> V.3.0771.4	*	<b>175,90</b> V.2.0771.5	<b>181,20</b> V.3.0771.5	*	<b>147,10</b> V.2.0771.6	<b>170,90</b> V.3.0771.6
	960 x 960/2,5	*	<b>274,00</b> V.2.0773.4	<b>353,90</b> V.3.0773.4	-	-	-	*	<b>325,50</b> V.2.0773.6	<b>392,10</b> V.3.0773.6
§ 53/2b  Kenn- zeichnung einer Rad- fahrer- überfahrt	470 x 470/2	*	<b>64,30</b> V.2.0775.4	<b>86,90</b> V.3.0775.4	*	<b>104,00</b> V.2.0775.5	<b>108,10</b> V.3.0775.5	*	<b>94,10</b> V.2.0775.6	<b>110,30</b> V.3.0775.6
	630 x 630/2	*	<b>113,40</b> V.2.0777.4	<b>136,90</b> V.3.0777.4	*	<b>175,90</b> V.2.0777.5	<b>181,20</b> V.3.0777.5	*	<b>147,10</b> V.2.0777.6	<b>170,90</b> V.3.0777.6
	960 x 960/2,5	*	<b>274,00</b> V.2.0779.4	<b>353,90</b> V.3.0779.4	-	-	-	*	<b>325,50</b> V.2.0779.6	<b>392,10</b> V.3.0779.6
§ 53/2c  Kenn- zeichnung eines Schutzweges und einer Radfahrerüberfahrt	470 x 470/2	*	<b>64,30</b> V.2.0774.4	<b>86,90</b> V.3.0774.4	*	<b>104,00</b> V.2.0774.5	<b>108,10</b> V.3.0774.5	*	<b>94,10</b> V.2.0774.6	<b>110,30</b> V.3.0774.6
	630 x 630/2	*	<b>113,40</b> V.2.0776.4	<b>136,90</b> V.3.0776.4	*	<b>175,90</b> V.2.0776.5	<b>181,20</b> V.3.0776.5	*	<b>147,10</b> V.2.0776.6	<b>170,90</b> V.3.0776.6
	960 x 960/2,5	*	<b>274,00</b> V.2.0778.4	<b>353,90</b> V.3.0778.4	-	-	-	*	<b>325,50</b> V.2.0778.6	<b>392,10</b> V.3.0778.6

\* Gem. StVZVO 1998 mindestens in Folie Typ 2 vorgeschrieben.










# Hinweiszeichen





§ 53 Hinweiszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrundungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
§ 53/2d  Kennzeichnung einer Unterführung	470 x 470/2	<b>46,00</b> V.1.0752.4	<b>64,30</b> V.2.0752.4	<b>86,90</b> V.3.0752.4	<b>99,60</b> V.1.0752.5	<b>104,00</b> V.2.0752.5	<b>108,10</b> V.3.0752.5	<b>89,60</b> V.1.0752.6	<b>94,10</b> V.2.0752.6	<b>110,30</b> V.3.0752.6
	630 x 630/2	<b>75,50</b> V.1.0754.4	<b>113,40</b> V.2.0754.4	<b>136,90</b> V.3.0754.4	<b>168,20</b> V.1.0754.5	<b>175,90</b> V.2.0754.5	<b>181,20</b> V.3.0754.5	<b>134,60</b> V.1.0754.6	<b>147,10</b> V.2.0754.6	<b>170,90</b> V.3.0754.6
	960 x 960/2,5	<b>195,00</b> V.1.0758.4	<b>274,00</b> V.2.0758.4	<b>353,90</b> V.3.0758.4	-	-	-	<b>242,60</b> V.1.0758.6	<b>325,50</b> V.2.0758.6	<b>392,10</b> V.3.0758.6
§ 53/3  Erste Hilfe	470 x 630/2	<b>70,60</b> V.1.0781.4	<b>92,80</b> V.2.0781.4	<b>120,20</b> V.3.0781.4	<b>106,30</b> V.1.0781.5	<b>112,10</b> V.2.0781.5	<b>130,40</b> V.3.0781.5	<b>100,80</b> V.1.0781.6	<b>117,80</b> V.2.0781.6	<b>148,70</b> V.3.0781.6
	630 x 960/2,5	<b>122,40</b> V.1.0783.4	<b>186,20</b> V.2.0783.4	<b>241,50</b> V.3.0783.4	<b>191,20</b> V.1.0783.5	<b>202,30</b> V.2.0783.5	<b>252,60</b> V.3.0783.5	<b>181,40</b> V.1.0783.6	<b>227,20</b> V.2.0783.6	<b>270,40</b> V.3.0783.6
	960 x 1.200/3	<b>298,70</b> V.1.0785.4	<b>328,10</b> V.2.0785.4	<b>410,40</b> V.3.0785.4	-	-	-	<b>325,70</b> V.1.0785.6	<b>393,80</b> V.2.0785.6	<b>534,50</b> V.3.0785.6
§ 53/3a  Gottes- dienste	470 x 630/2	<b>70,60</b> V.1.0787.4	<b>92,80</b> V.2.0787.4	<b>120,20</b> V.3.0787.4	<b>106,30</b> V.1.0787.5	<b>112,10</b> V.2.0787.5	<b>130,40</b> V.3.0787.5	<b>100,80</b> V.1.0787.6	<b>117,80</b> V.2.0787.6	<b>148,70</b> V.3.0787.6
	630 x 960/2,5	<b>122,40</b> V.1.0789.4	<b>186,20</b> V.2.0789.4	<b>241,50</b> V.3.0789.4	<b>191,20</b> V.1.0789.5	<b>202,30</b> V.2.0789.5	<b>252,60</b> V.3.0789.5	<b>181,40</b> V.1.0789.6	<b>227,20</b> V.2.0789.6	<b>270,40</b> V.3.0789.6
	960 x 1.200/3	<b>298,70</b> V.1.0791.4	<b>328,10</b> V.2.0791.4	<b>410,40</b> V.3.0791.4	-	-	-	<b>325,70</b> V.1.0791.6	<b>393,80</b> V.2.0791.6	<b>534,50</b> V.3.0791.6
§ 53/4 Pannenhilfe (bitte gewünschte Ausführung angeben)	470 x 630/2	<b>70,60</b> V.1.0793.4	<b>92,80</b> V.2.0793.4	<b>120,20</b> V.3.0793.4	<b>106,30</b> V.1.0793.5	<b>112,10</b> V.2.0793.5	<b>130,40</b> V.3.0793.5	<b>100,80</b> V.1.0793.6	<b>117,80</b> V.2.0793.6	<b>148,70</b> V.3.0793.6
	630 x 960/2,5	<b>122,40</b> V.1.0795.4	<b>186,20</b> V.2.0795.4	<b>241,50</b> V.3.0795.4	<b>191,20</b> V.1.0795.5	<b>202,30</b> V.2.0795.5	<b>252,60</b> V.3.0795.5	<b>181,40</b> V.1.0795.6	<b>227,20</b> V.2.0795.6	<b>270,40</b> V.3.0795.6
	960 x 1.200/3	<b>298,70</b> V.1.0797.4	<b>328,10</b> V.2.0797.4	<b>410,40</b> V.3.0797.4	-	-	-	<b>325,70</b> V.1.0797.6	<b>393,80</b> V.2.0797.6	<b>534,50</b> V.3.0797.6
§ 53/4a  Hinweis für Verkehrs- rundfunk	470 x 630/2	<b>70,60</b> V.1.1456.4	<b>92,80</b> V.2.1456.4	-	<b>106,30</b> V.1.1456.5	<b>112,10</b> V.2.1456.5	-	<b>100,80</b> V.1.1456.6	<b>117,80</b> V.2.1456.6	-
	630 x 960/2,5	<b>122,40</b> V.1.1458.4	<b>186,20</b> V.2.1458.4	-	<b>191,20</b> V.1.1458.5	<b>202,30</b> V.2.1458.5	-	<b>181,40</b> V.1.1458.6	<b>227,20</b> V.2.1458.6	-
	960 x 1.200/3	<b>298,70</b> V.1.1460.4	<b>328,10</b> V.2.1460.4	-	-	-	-	<b>325,70</b> V.1.1460.6	<b>393,80</b> V.2.1460.6	-
§ 53/5  Telefon (bitte gewünschte Ausführung angeben)	470 x 630/2	<b>70,60</b> V.1.0799.4	<b>92,80</b> V.2.0799.4	<b>120,20</b> V.3.0799.4	<b>106,30</b> V.1.0799.5	<b>112,10</b> V.2.0799.5	<b>130,40</b> V.3.0799.5	<b>100,80</b> V.1.0799.6	<b>117,80</b> V.2.0799.6	<b>148,70</b> V.3.0799.6
	630 x 960/2,5	<b>122,40</b> V.1.0801.4	<b>186,20</b> V.2.0801.4	<b>241,50</b> V.3.0801.4	<b>191,20</b> V.1.0801.5	<b>202,30</b> V.2.0801.5	<b>252,60</b> V.3.0801.5	<b>181,40</b> V.1.0801.6	<b>227,20</b> V.2.0801.6	<b>270,40</b> V.3.0801.6
	960 x 1.200/3	<b>298,70</b> V.1.0803.4	<b>328,10</b> V.2.0803.4	<b>410,40</b> V.3.0803.4	-	-	-	<b>325,70</b> V.1.0803.6	<b>393,80</b> V.2.0803.6	<b>534,50</b> V.3.0803.6
§ 53/6  Tankstelle (bitte gewünschte Ausführung angeben)	470 x 630/2	<b>70,60</b> V.1.0805.4	<b>92,80</b> V.2.0805.4	<b>120,20</b> V.3.0805.4	<b>106,30</b> V.1.0805.5	<b>112,10</b> V.2.0805.5	<b>130,40</b> V.3.0805.5	<b>100,80</b> V.1.0805.6	<b>117,80</b> V.2.0805.6	<b>148,70</b> V.3.0805.6
	630 x 960/2,5	<b>122,40</b> V.1.0807.4	<b>186,20</b> V.2.0807.4	<b>241,50</b> V.3.0807.4	<b>191,20</b> V.1.0807.5	<b>202,30</b> V.2.0807.5	<b>252,60</b> V.3.0807.5	<b>181,40</b> V.1.0807.6	<b>227,20</b> V.2.0807.6	<b>270,40</b> V.3.0807.6
	960 x 1.200/3	<b>298,70</b> V.1.0809.4	<b>328,10</b> V.2.0809.4	<b>410,40</b> V.3.0809.4	-	-	-	<b>325,70</b> V.1.0809.6	<b>393,80</b> V.2.0809.6	<b>534,50</b> V.3.0809.6

\* Gem. StVZO 1998 mindestens in Folie Typ 2 vorgeschrieben.

# Hinweiszeichen

§ 53 Hinweiszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
§ 53/6a  Taxi- standplatz	470 x 630/2	<b>70,60</b> V.1.4116.4	<b>92,40</b> V.2.4116.4	<b>120,20</b> V.3.4116.4	<b>106,30</b> V.1.4116.5	<b>112,10</b> V.2.4116.5	<b>130,40</b> V.3.4116.5	<b>100,80</b> V.1.4116.6	<b>117,80</b> V.2.4116.6	<b>148,70</b> V.3.4116.6
	630 x 960/2,5	<b>122,40</b> V.1.4118.4	<b>186,20</b> V.2.4118.4	<b>241,50</b> V.3.4118.4	<b>191,20</b> V.1.4118.5	<b>202,30</b> V.2.4118.5	<b>252,60</b> V.3.4118.5	<b>181,40</b> V.1.4118.6	<b>227,20</b> V.2.4118.6	<b>270,40</b> V.3.4118.6
	960 x 1.200/3	<b>298,70</b> V.1.4120.4	<b>328,10</b> V.2.4120.4	<b>410,40</b> V.3.4120.4	-	-	-	<b>325,70</b> V.1.4120.6	<b>393,80</b> V.2.4120.6	<b>534,50</b> V.3.4120.6
§ 53/6b  E-Ladestelle	470 x 630/2	<b>70,60</b> V.1.0804.4	<b>92,80</b> V.2.0804.4	<b>120,20</b> V.3.0804.4	<b>106,30</b> V.1.0804.5	<b>112,10</b> V.2.0804.5	<b>130,40</b> V.3.0804.5	<b>100,80</b> V.1.0804.6	<b>117,80</b> V.2.0804.6	<b>148,70</b> V.3.0804.6
	630 x 960/2,5	<b>122,40</b> V.1.0806.4	<b>186,20</b> V.2.0806.4	<b>241,50</b> V.3.0806.4	<b>191,20</b> V.1.0806.5	<b>202,30</b> V.2.0806.5	<b>252,60</b> V.3.0806.5	<b>181,40</b> V.1.0806.6	<b>227,20</b> V.2.0806.6	<b>270,40</b> V.3.0806.6
	960 x 1.200/3	<b>298,70</b> V.1.0808.4	<b>328,10</b> V.2.0808.4	<b>410,40</b> V.3.0808.4	-	-	-	<b>325,70</b> V.1.0808.6	<b>393,80</b> V.2.0808.6	<b>534,50</b> V.3.0808.6
§ 53/7  Ende des Gegenverkehrs	470 x 470/2	<b>46,00</b> V.1.0811.4	<b>64,30</b> V.2.0811.4	<b>86,90</b> V.3.0811.4	<b>99,60</b> V.1.0811.5	<b>104,00</b> V.2.0811.5	<b>108,10</b> V.3.0811.5	<b>89,60</b> V.1.0811.6	<b>94,10</b> V.2.0811.6	<b>110,30</b> V.3.0811.6
	630 x 630/2	<b>75,50</b> V.1.0813.4	<b>113,40</b> V.2.0813.4	<b>136,90</b> V.3.0813.4	<b>168,20</b> V.1.0813.5	<b>175,90</b> V.2.0813.5	<b>181,20</b> V.3.0813.5	<b>134,60</b> V.1.0813.6	<b>147,10</b> V.2.0813.6	<b>170,90</b> V.3.0813.6
	960 x 960/2,5	<b>195,00</b> V.1.0815.4	<b>274,00</b> V.2.0815.4	<b>353,90</b> V.3.0815.4	-	-	-	<b>242,60</b> V.1.0815.6	<b>325,50</b> V.2.0815.6	<b>392,10</b> V.3.0815.6
§ 53/7a  Warte- pflicht für Gegen- verkehr	470 x 470/2	<b>46,00</b> V.1.0817.4	<b>64,30</b> V.2.0817.4	<b>86,90</b> V.3.0817.4	<b>99,60</b> V.1.0817.5	<b>104,00</b> V.2.0817.5	<b>108,10</b> V.3.0817.5	<b>89,60</b> V.1.0817.6	<b>94,10</b> V.2.0817.6	<b>110,30</b> V.3.0817.6
	630 x 630/2	<b>75,50</b> V.1.0819.4	<b>113,40</b> V.2.0819.4	<b>136,90</b> V.3.0819.4	<b>168,20</b> V.1.0819.5	<b>175,90</b> V.2.0819.5	<b>181,20</b> V.3.0819.5	<b>134,60</b> V.1.0819.6	<b>147,10</b> V.2.0819.6	<b>170,90</b> V.3.0819.6
	960 x 960/2,5	<b>195,00</b> V.1.0821.4	<b>274,00</b> V.2.0821.4	<b>353,90</b> V.3.0821.4	-	-	-	<b>242,60</b> V.1.0821.6	<b>325,50</b> V.2.0821.6	<b>356,50</b> V.3.0821.6
§ 53/8a  Autobahn	960 x 1.200/3	*	<b>328,10</b> V.2.0822.4	<b>410,40</b> V.3.0822.4	-	-	-	*	<b>393,80</b> V.2.0822.6	<b>534,50</b> V.3.0822.6
	960 x 1.200/3	<b>298,70</b> V.1.0823.4	<b>328,10</b> V.2.0823.4	<b>410,40</b> V.3.0823.4	-	-	-	<b>325,70</b> V.1.0823.6	<b>393,80</b> V.2.0823.6	<b>534,50</b> V.3.0823.6
	960 x 1.200/3	*	<b>328,10</b> V.2.0825.4	<b>410,40</b> V.3.0825.4	-	-	-	*	<b>393,80</b> V.2.0825.6	<b>534,50</b> V.3.0825.6
§ 53/8b  Ende der Autobahn	960 x 1.200/3	<b>298,70</b> V.1.0823.4	<b>328,10</b> V.2.0823.4	<b>410,40</b> V.3.0823.4	-	-	-	<b>325,70</b> V.1.0823.6	<b>393,80</b> V.2.0823.6	<b>534,50</b> V.3.0823.6
	960 x 1.200/3	*	<b>328,10</b> V.2.0825.4	<b>410,40</b> V.3.0825.4	-	-	-	*	<b>393,80</b> V.2.0825.6	<b>534,50</b> V.3.0825.6
	960 x 1.200/3	*	<b>328,10</b> V.2.0825.4	<b>410,40</b> V.3.0825.4	-	-	-	*	<b>393,80</b> V.2.0825.6	<b>534,50</b> V.3.0825.6
§ 53/8c  Autostraße	960 x 1.200/3	*	<b>328,10</b> V.2.0825.4	<b>410,40</b> V.3.0825.4	-	-	-	*	<b>393,80</b> V.2.0825.6	<b>534,50</b> V.3.0825.6





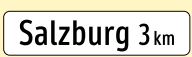


\* Gem. StVZO 1998 mindestens in Folie Typ 2 vorgeschrieben.

§ 53 Hinweiszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrundungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
§ 53/8d  Ende der Autostraße	960 x 1.200/3	<b>298,70</b> V.1.0827.4	<b>328,10</b> V.2.0827.4	<b>410,40</b> V.3.0827.4	-	-	-	<b>325,70</b> V.1.0827.6	<b>393,80</b> V.2.0827.6	<b>534,50</b> V.3.0827.6
§ 53/9a  Fußgänger- zone	470 x 630/2	<b>70,60</b> V.1.0829.4	<b>92,80</b> V.2.0829.4	<b>120,20</b> V.3.0829.4	<b>106,30</b> V.1.0829.5	<b>112,10</b> V.2.0829.5	<b>130,40</b> V.3.0829.5	<b>100,80</b> V.1.0829.6	<b>117,80</b> V.2.0829.6	<b>148,70</b> V.3.0829.6
	630 x 960/2,5	<b>122,40</b> V.1.0831.4	<b>186,20</b> V.2.0831.4	<b>241,50</b> V.3.0831.4	<b>191,20</b> V.1.0831.5	<b>202,30</b> V.2.0831.5	<b>252,60</b> V.3.0831.5	<b>181,40</b> V.1.0831.6	<b>227,20</b> V.2.0831.6	<b>270,40</b> V.3.0831.6
	960 x 1.200/3	<b>298,70</b> V.1.0833.4	<b>328,10</b> V.2.0833.4	<b>410,40</b> V.3.0833.4	-	-	-	<b>325,70</b> V.1.0833.6	<b>393,80</b> V.2.0833.6	<b>534,50</b> V.3.0833.6
§ 53/9b  Ende der Fußgänger- zone	470 x 630/2	<b>70,60</b> V.1.0835.4	<b>92,80</b> V.2.0835.4	<b>120,20</b> V.3.0835.4	<b>106,30</b> V.1.0835.5	<b>112,10</b> V.2.0835.5	<b>130,40</b> V.3.0835.5	<b>100,80</b> V.1.0835.6	<b>117,80</b> V.2.0835.6	<b>148,70</b> V.3.0835.6
	630 x 960/2,5	<b>122,40</b> V.1.0837.4	<b>186,20</b> V.2.0837.4	<b>241,50</b> V.3.0837.4	<b>191,20</b> V.1.0837.5	<b>202,30</b> V.2.0837.5	<b>252,60</b> V.3.0837.5	<b>181,40</b> V.1.0837.6	<b>227,20</b> V.2.0837.6	<b>270,40</b> V.3.0837.6
	960 x 1.200/3	<b>298,70</b> V.1.0839.4	<b>328,10</b> V.2.0839.4	<b>410,40</b> V.3.0839.4	-	-	-	<b>325,70</b> V.1.0839.6	<b>393,80</b> V.2.0839.6	<b>534,50</b> V.3.0839.6
§ 53/9c  Wohnstraße	630 x 470/2	<b>70,60</b> V.1.0841.4	<b>92,80</b> V.2.0841.4	<b>120,20</b> V.3.0841.4	<b>106,30</b> V.1.0841.5	<b>112,10</b> V.2.0841.5	<b>130,40</b> V.3.0841.5	<b>100,80</b> V.1.0841.6	<b>117,80</b> V.2.0841.6	<b>148,70</b> V.3.0841.6
	960 x 630/2,5	<b>122,40</b> V.1.0843.4	<b>186,20</b> V.2.0843.4	<b>241,50</b> V.3.0843.4	<b>191,20</b> V.1.0843.5	<b>202,30</b> V.2.0843.5	<b>252,60</b> V.3.0843.5	<b>181,40</b> V.1.0843.6	<b>227,20</b> V.2.0843.6	<b>270,40</b> V.3.0843.6
	1.200 x 960/3	<b>298,70</b> V.1.0845.4	<b>328,10</b> V.2.0845.4	<b>410,40</b> V.3.0845.4	-	-	-	<b>325,70</b> V.1.0845.6	<b>393,80</b> V.2.0845.6	<b>534,50</b> V.3.0845.6
§ 53/9d  Ende der Wohnstraße	630 x 470/2	<b>70,60</b> V.1.0847.4	<b>92,80</b> V.2.0847.4	<b>120,20</b> V.3.0847.4	<b>106,30</b> V.1.0847.5	<b>112,10</b> V.2.0847.5	<b>130,40</b> V.3.0847.5	<b>100,80</b> V.1.0847.6	<b>117,80</b> V.2.0847.6	<b>148,70</b> V.3.0847.6
	960 x 630/2,5	<b>122,40</b> V.1.0849.4	<b>186,20</b> V.2.0849.4	<b>241,50</b> V.3.0849.4	<b>191,20</b> V.1.0849.5	<b>202,30</b> V.2.0849.5	<b>252,60</b> V.3.0849.5	<b>181,40</b> V.1.0849.6	<b>227,20</b> V.2.0849.6	<b>270,40</b> V.3.0849.6
	1.200 x 960/3	<b>298,70</b> V.1.0851.4	<b>328,10</b> V.2.0851.4	<b>410,40</b> V.3.0851.4	-	-	-	<b>325,70</b> V.1.0851.6	<b>393,80</b> V.2.0851.6	<b>534,50</b> V.3.0851.6
§ 53/9e  Begegnungszone	470 x 630/2	<b>70,60</b> V.1.4810.4	<b>92,60</b> V.2.4810.4	<b>120,20</b> V.3.4810.4	<b>106,30</b> V.1.4810.5	<b>112,10</b> V.2.4810.5	<b>130,40</b> V.3.4810.5	<b>100,80</b> V.1.4810.6	<b>117,80</b> V.2.4810.6	<b>148,70</b> V.3.4810.6
	630 x 960/2,5	<b>122,40</b> V.1.4812.4	<b>186,20</b> V.2.4812.4	<b>241,50</b> V.3.4812.4	<b>191,20</b> V.1.4812.5	<b>202,30</b> V.2.4812.5	<b>252,60</b> V.3.4812.5	<b>181,40</b> V.1.4812.6	<b>227,20</b> V.2.4812.6	<b>270,40</b> V.3.4812.6

\* Gem. StVZO 1998 mindestens in Folie Typ 2 vorgeschrieben.





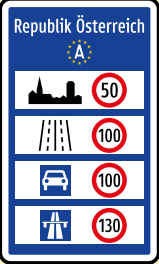
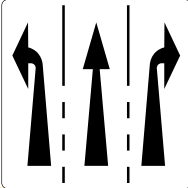

# Hinweiszeichen

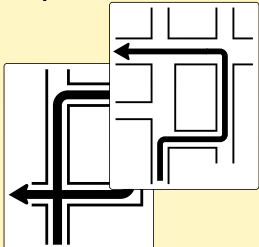
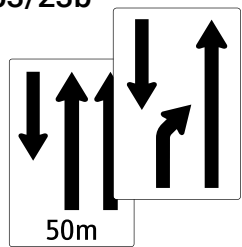
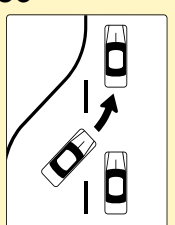


§ 53 Hinweiszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
<b>§ 53/9f</b>  Ende einer Begegnungszone	470 x 630/2	<b>70,60</b> V.1.4816.4	<b>92,60</b> V.2.4816.4	<b>120,20</b> V.3.4816.4	<b>106,30</b> V.1.4816.5	<b>112,10</b> V.2.4816.5	<b>130,40</b> V.3.4816.5	<b>100,80</b> V.1.4816.6	<b>117,80</b> V.2.4816.6	<b>148,70</b> V.3.4816.6
	630 x 960/2,5	<b>122,40</b> V.1.4818.4	<b>186,20</b> V.2.4818.4	<b>241,50</b> V.3.4818.4	<b>191,20</b> V.1.4818.5	<b>202,30</b> V.2.4818.5	<b>252,60</b> V.3.4818.5	<b>181,40</b> V.1.4818.6	<b>227,20</b> V.2.4818.6	<b>270,40</b> V.3.4818.6
<b>§ 53/9g</b>  Tunnel	630 x 960/2,5	<b>122,40</b> V.1.4122.4	<b>186,20</b> V.2.4122.4	<b>241,50</b> V.3.4122.4	<b>191,20</b> V.1.4122.5	<b>202,40</b> V.2.4122.5	<b>252,60</b> V.3.4122.5	<b>181,40</b> V.1.4122.6	<b>227,20</b> V.2.4122.6	<b>270,40</b> V.3.4122.6
	960 x 1.200/3	<b>298,70</b> V.1.4124.4	<b>328,10</b> V.2.4124.4	<b>410,40</b> V.3.4124.4	-	-	-	<b>325,70</b> V.1.4124.6	<b>393,80</b> V.2.4124.6	<b>534,50</b> V.3.4124.6
	1.000 x 1.500/3	<b>340,10</b> V.1.4126.4	<b>523,80</b> V.2.4126.4	<b>579,00</b> V.3.4126.4	-	-	-	<b>453,90</b> V.1.4126.6	<b>596,20</b> V.2.4126.6	<b>679,30</b> V.3.4126.6
<b>§ 53/10</b>  Einbahn- straße	960 x 310/2,5	<b>61,30</b> V.1.0853.4	<b>81,80</b> V.2.0853.4	<b>114,40</b> V.3.0853.4	<b>100,70</b> V.1.0853.5	<b>102,70</b> V.2.0853.5	<b>122,00</b> V.3.0853.5	<b>105,50</b> V.1.0853.6	<b>117,70</b> V.2.0853.6	<b>148,40</b> V.3.0853.6
	960 x 310/2,5	<b>61,30</b> V.1.0855.4	<b>81,80</b> V.2.0855.4	<b>114,40</b> V.3.0855.4	<b>100,70</b> V.1.0855.5	<b>102,70</b> V.2.0855.5	<b>122,00</b> V.3.0855.5	<b>105,50</b> V.1.0855.6	<b>117,70</b> V.2.0855.6	<b>148,40</b> V.3.0855.6
<b>§ 53/11</b>  Sackgasse	470 x 470/2	<b>46,00</b> V.1.0859.4	<b>64,30</b> V.2.0859.4	<b>86,90</b> V.3.0859.4	<b>99,60</b> V.1.0859.5	<b>104,00</b> V.2.0859.5	<b>108,10</b> V.3.0859.5	<b>89,60</b> V.1.0859.6	<b>94,10</b> V.2.0859.6	<b>110,30</b> V.3.0859.6
	630 x 630/2	<b>75,50</b> V.1.0861.4	<b>113,40</b> V.2.0861.4	<b>136,90</b> V.3.0861.4	<b>168,20</b> V.1.0861.5	<b>175,90</b> V.2.0861.5	<b>181,20</b> V.3.0861.5	<b>134,60</b> V.1.0861.6	<b>147,10</b> V.2.0861.6	<b>170,90</b> V.3.0861.6
	960 x 960/2,5	<b>195,00</b> V.1.0863.4	<b>274,00</b> V.2.0863.4	<b>353,90</b> V.3.0863.4	-	-	-	<b>242,60</b> V.1.0863.6	<b>325,50</b> V.2.0863.6	<b>392,10</b> V.3.0863.6
<b>§ 53/11a</b>  Sackgasse mit Durchgehmöglichkeit	470 x 470/2	<b>46,00</b> V.1.0858.4	<b>64,30</b> V.2.0858.4	<b>86,90</b> V.3.0858.4	<b>99,60</b> V.1.0858.5	<b>104,00</b> V.2.0858.5	<b>108,10</b> V.3.0858.5	<b>89,60</b> V.1.0858.6	<b>94,10</b> V.2.0858.6	<b>110,30</b> V.3.0858.6
	630 x 630/2	<b>75,50</b> V.1.0864.4	<b>113,40</b> V.2.0864.4	<b>136,90</b> V.3.0864.4	<b>168,20</b> V.1.0864.5	<b>175,90</b> V.2.0864.5	<b>181,20</b> V.3.0864.5	<b>134,60</b> V.1.0864.6	<b>147,10</b> V.2.0864.6	<b>170,90</b> V.3.0864.6
	960 x 960/2,5	<b>195,00</b> V.1.0772.4	<b>274,00</b> V.2.0772.4	<b>353,90</b> V.3.0772.4	-	-	-	<b>242,60</b> V.1.0772.6	<b>325,50</b> V.2.0772.6	<b>392,10</b> V.3.0772.6
<b>§ 53/11b</b>  Sackgasse mit Durch- fahrmöglichkeit für Radfahrer und Durchgehmöglichkeit	470 x 470/2	<b>46,00</b> V.1.0866.4	<b>64,30</b> V.2.0866.4	<b>86,90</b> V.3.0866.4	<b>99,60</b> V.1.0866.5	<b>104,00</b> V.2.0866.5	<b>108,10</b> V.3.0866.5	<b>89,60</b> V.1.0866.6	<b>94,10</b> V.2.0866.6	<b>110,30</b> V.3.0866.6
	630 x 630/2	<b>75,50</b> V.1.0868.4	<b>113,40</b> V.2.0868.4	<b>136,90</b> V.3.0868.4	<b>168,20</b> V.1.0868.5	<b>175,90</b> V.2.0868.5	<b>181,20</b> V.3.0868.5	<b>134,60</b> V.1.0868.6	<b>147,10</b> V.2.0868.6	<b>170,90</b> V.3.0868.6
	960 x 960/2,5	<b>195,00</b> V.1.0750.4	<b>274,00</b> V.2.0750.4	<b>353,90</b> V.3.0750.4	-	-	-	<b>242,60</b> V.1.0750.6	<b>325,50</b> V.2.0750.6	<b>392,10</b> V.3.0750.6

§ 53 Hinweiszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.
<b>§ 53/10a</b>  Bitte Richtung und Farbe angeben	110 x 330	<b>16,30</b> V.1.0857.4	<b>23,10</b> V.2.0857.4	-	-	-	-	-	-	-
<b>§ 53/12</b>  Laternen, die nicht die ganze Nacht leuchten	110 x 330	7,50 V.1.0865.4	8,20 V.2.0865.4	-	-	-	-	-	-	-
<b>§ 53/17a</b>  Ortstafel	960 x 630/2,5  1.500 x 1.000/3  2.000 x 1.000/3	<b>144,20</b> V.1.1283.4  <b>353,80</b> V.1.1285.4  <b>466,80</b> V.1.1287.4	<b>201,40</b> V.2.1283.4  <b>487,30</b> V.2.1285.4  <b>653,20</b> V.2.1287.4	<b>223,20</b> V.3.1283.4  <b>558,00</b> V.3.1285.4  <b>737,60</b> V.3.1287.4	<b>232,40</b> V.1.1283.5  -  -	<b>228,70</b> V.2.1283.5  -  -	<b>256,40</b> V.3.1283.5  -  -	<b>195,60</b> V.1.1283.6  <b>440,70</b> V.1.1285.6  <b>548,90</b> V.1.1287.6	<b>246,80</b> V.2.1283.6  <b>562,80</b> V.2.1285.6  <b>774,90</b> V.2.1287.6	<b>269,00</b> V.3.1283.6  <b>659,60</b> V.3.1285.6  <b>865,80</b> V.3.1287.6
<b>§ 53/17b</b>  Ortsende	960 x 630/2,5  1.500 x 1.000/3  2.000 x 1.000/3	<b>144,20</b> V.1.1289.4  <b>353,80</b> V.1.1291.4  <b>466,80</b> V.1.1293.4	<b>201,40</b> V.2.1289.4  <b>487,30</b> V.2.1291.4  <b>653,20</b> V.2.1293.4	<b>223,20</b> V.3.1289.4  <b>558,00</b> V.3.1291.4  <b>737,60</b> V.3.1293.4	<b>232,40</b> V.1.1289.5  -  -	<b>228,70</b> V.2.1289.5  -  -	<b>256,40</b> V.3.1289.5  -  -	<b>195,60</b> V.1.1289.6  <b>440,70</b> V.1.1291.6  <b>548,90</b> V.1.1293.6	<b>246,80</b> V.2.1289.6  <b>562,80</b> V.2.1291.6  <b>774,90</b> V.2.1293.6	<b>269,00</b> V.3.1289.6  <b>659,60</b> V.3.1291.6  <b>865,80</b> V.3.1293.6
 <b>Ortsbezeichnungstafel</b> Zusatztafel mit Entfernungsangabe bis zum nächsten Ort. Anbringung unter Ortstafel	960 x 310/2,5  1.500 x 310/3  2.000 x 310/3	<b>74,70</b> V.1.1295.4  <b>120,00</b> V.1.1297.4  <b>155,30</b> V.1.1299.4	<b>81,80</b> V.2.1295.4  <b>166,30</b> V.2.1297.4  <b>220,40</b> V.2.1299.4	-	<b>126,00</b> V.1.1295.5  -  -	<b>102,90</b> V.2.1295.5  -  -	-	<b>105,50</b> V.1.1295.6  <b>159,20</b> V.1.1297.6  <b>214,10</b> V.1.1299.6	<b>117,70</b> V.2.1295.6  <b>209,40</b> V.2.1297.6  <b>276,70</b> V.2.1299.6	-
<b>§ 53/18</b>  Internationaler Hauptverkehrsweg	470 x 310/2  630 x 470/2  960 x 630/2,5	<b>39,60</b> V.1.1301.4  <b>70,60</b> V.1.1303.4  <b>122,40</b> V.1.1305.4	<b>56,60</b> V.2.1301.4  <b>92,40</b> V.2.1303.4  <b>186,20</b> V.2.1305.4	-	<b>66,30</b> V.1.1301.5  <b>106,30</b> V.1.1303.5  <b>191,20</b> V.1.1305.5	<b>69,20</b> V.2.1301.5  <b>112,10</b> V.2.1303.5  <b>202,40</b> V.2.1305.5	-	<b>61,00</b> V.1.1301.6  <b>117,80</b> V.1.1303.6  <b>181,40</b> V.1.1305.6	<b>74,80</b> V.2.1301.6  <b>148,70</b> V.2.1303.6  <b>227,20</b> V.2.1305.6	-
<b>§ 53/21</b>  Landes- oder Bezirksstraße	310 x 150/2	<b>25,10</b> V.1.1325.4	-	-	-	-	-	<b>43,00</b> V.1.1325.6	-	-









# Hinweiszeichen

§ 53 Hinweiszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
§ 53/19  	310 x 310/2	<b>29,80</b> V.1.1307.4	<b>38,70</b> V.2.1307.4	-	<b>63,50</b> V.1.1307.5	<b>59,00</b> V.2.1307.5	-	<b>56,90</b> V.1.1307.6	<b>63,70</b> V.2.1307.6	-
	470 x 470/2	<b>46,00</b> V.1.1309.4	<b>64,30</b> V.2.1309.4	-	<b>99,60</b> V.1.1309.5	<b>104,00</b> V.2.1309.5	-	<b>89,60</b> V.1.1309.6	<b>94,10</b> V.2.1309.6	-
	630 x 630/2	<b>75,50</b> V.1.1311.4	<b>113,40</b> V.2.1311.4	-	<b>168,20</b> V.1.1311.5	<b>175,90</b> V.2.1311.5	-	<b>134,60</b> V.1.1311.6	<b>147,10</b> V.2.1311.6	-
Bundesstraße mit Vorrang  	470 x 310/2	<b>39,60</b> V.1.1313.4	<b>56,60</b> V.2.1313.4	-	<b>66,30</b> V.1.1313.5	<b>69,20</b> V.2.1313.5	-	<b>61,10</b> V.1.1313.6	<b>74,80</b> V.2.1313.6	-
	630 x 470/2	<b>62,50</b> V.1.1315.4	<b>92,40</b> V.2.1315.4	-	<b>106,30</b> V.1.1315.5	<b>112,10</b> V.2.1315.5	-	<b>100,80</b> V.1.1315.6	<b>117,80</b> V.2.1315.6	-
	960 x 630/2,5	<b>122,40</b> V.1.1317.4	<b>186,20</b> V.2.1317.4	-	<b>191,20</b> V.1.1317.5	<b>202,40</b> V.2.1317.5	-	<b>181,40</b> V.1.1317.6	<b>227,20</b> V.2.1317.6	-
§ 53/22  Allg. Ge- schwindig- keitsbeschränkung	1.000 x 1.500/3	<b>438,50</b> V.1.1327.4	<b>666,90</b> V.2.1327.4	-	-	-	-	<b>549,10</b> V.1.1327.6	<b>746,90</b> V.2.1327.6	-
	1.500 x 2.500	-	-	-	-	-	-	mit Umrandungsprofil III		-
§ 53/23   Graz Wien Voranzeiger für Einordnen; Bitte gewünschte Nummer angeben. Bei anderen Zeichen senden Sie uns bitte eine Skizze.	630 x 960/2,5	<b>122,40</b> V.1.1331.4	<b>186,10</b> V.2.1343.4	-	<b>191,20</b> V.1.1331.5	<b>202,40</b> V.2.1331.5	-	<b>181,40</b> V.1.1331.6	<b>231,80</b> V.2.1331.6	-
	960 x 960 x 2,5	<b>197,20</b> V.1.1337.4	<b>266,30</b> V.2.1337.4	-	-	-	-	<b>242,60</b> V.1.1337.6	<b>325,50</b> V.2.1337.6	-
	1.000 x 1.500/3	<b>315,40</b> V.1.1333.4	<b>503,40</b> V.2.1333.4	-	-	-	-	<b>436,80</b> V.1.1333.6	<b>596,20</b> V.2.1333.6	-
	1.500 x 1.500/3	<b>422,00</b> V.1.1339.4	<b>543,00</b> V.2.1339.4	-	-	-	-	mit Umrandungsprofil II		-
	1.500 x 2.500	-	-	-	-	-	-	mit Umrandungsprofil III		-
	2.500 x 2.500/3	-	-	-	-	-	-	<b>1.317,20</b> V.1.1335.6	<b>1.802,30</b> V.2.1335.6	-
		-	-	-	-	-	-	<b>2.426,20</b> V.1.1341.6	<b>2.897,50</b> V.2.1341.6	-


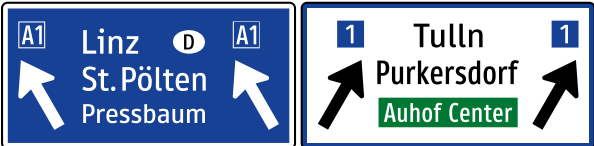
§ 53 Hinweiszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.
<b>§ 53/23a</b>  Voranzeiger für Einbiegen Bitte jeweils mittels Skizze gewünschte Ausführung angeben.	630 x 960/2,5  1.000 x 1.500/3  1600 x 2.500/3	<b>122,40</b> V.1.1343.4  <b>340,10</b> V.1.1345.4  -	<b>186,10</b> V.2.1343.4  <b>524,10</b> V.2.1345.4  -	-	<b>191,20</b> V.1.1343.5  -	<b>202,40</b> V.2.1343.5  -	-	<b>181,40</b> V.1.1343.6  <b>453,90</b> V.1.1345.6  <b>1.317,20</b> V.1.1347.6	<b>227,20</b> V.2.1343.6  <b>596,20</b> V.2.1345.6  <b>1.802,30</b> V.2.1347.6	-
								mit Umrandungsprofil III		
<b>§ 53/23b</b>  Voranzeiger f. Fahrstreifen- verlauf (Bundesstraße) Bitte jeweils mittels Skizze gewünschte Ausführung angeben.	1.000 x 1.500/3  2.000 x 2.500	<b>315,40</b> V.1.1349.4  -	<b>524,10</b> V.2.1349.4  -	-	-	-	-	<b>453,90</b> V.1.1349.6  <b>2.426,20</b> V.1.1351.6	<b>596,20</b> V.2.1349.6  <b>2.897,50</b> V.2.1351.6	-
								mit Umrandungsprofil III		
<b>§ 53/23c</b>  <b>Einordnen lassen</b> Fahrstreifenverminderung Bitte angeben ob links o. rechts. Andere Abb. bitte Skizze.	1.000 x 1.500/3  1.500 x 2.500/3	<b>315,40</b> V.1.1353.4  -	<b>503,40</b> V.2.1353.4  -	-	-	-	-	<b>436,80</b> V.1.1353.6  <b>1.317,20</b> V.1.1355.6	<b>596,20</b> V.2.1353.6  <b>1.802,30</b> V.2.1355.6	-
								mit Umrandungsprofil III		
<b>§ 53/24</b>  Straße für Omnibusse	470 x 470/2  630 x 630/2  960 x 960/2,5	<b>46,00</b> V.1.1357.4  <b>75,50</b> V.1.1359.4  <b>195,00</b> V.1.1361.4	<b>64,30</b> V.2.1357.4  <b>113,40</b> V.2.1359.4  <b>274,00</b> V.2.1361.4	-	<b>99,60</b> V.1.1357.5  <b>168,20</b> V.1.1359.5  -	<b>104,00</b> V.2.1357.5  <b>175,90</b> V.2.1359.5  -	-	<b>89,60</b> V.1.1357.6  <b>134,60</b> V.1.1359.6  <b>242,60</b> V.1.1361.6	<b>94,10</b> V.2.1357.6  <b>147,10</b> V.2.1359.6  <b>325,50</b> V.2.1361.6	-
<b>§ 53/24a</b>  Ende einer Straße für Omnibusse	470 x 470/2  630 x 630/2  960 x 960/2,5	<b>46,00</b> V.1.1363.4  <b>75,50</b> V.1.1365.4  <b>195,00</b> V.1.1367.4	<b>64,30</b> V.2.1363.4  <b>113,40</b> V.2.1365.4  <b>274,00</b> V.2.1367.4	-	<b>99,60</b> V.1.1363.5  <b>168,20</b> V.1.1365.5  -	<b>104,00</b> V.2.1363.5  <b>175,90</b> V.2.1365.5  -	-	<b>89,60</b> V.1.1363.6  <b>134,60</b> V.1.1365.6  <b>242,60</b> V.1.1367.6	<b>94,10</b> V.2.1363.6  <b>147,10</b> V.2.1365.6  <b>325,50</b> V.2.1367.6	-

# Hinweiszeichen

§ 53 Hinweiszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
<b>§ 53/25</b>  Fahrstreifen für Omnibusse	1.200 x 600/3	170,20 V.1.1371.4	225,80 V.2.1371.4	-	-	-	-	232,70 V.1.1371.6	279,90 V.2.1371.6	-
<b>§ 53/25a</b>  Ende eines Fahrstreifens für Omnibusse	1.200 x 600/3	170,20 V.1.1375.4	225,80 V.2.1375.4	-	-	-	-	232,70 V.1.1375.6	254,40 V.2.1375.6	-
<b>§ 53/26</b>  Fahrradstraße	470 x 470/2  630 x 630/2	46,00 V.1.4822.4  75,50 V.1.4824.4	64,30 V.2.4822.4  113,40 V.2.4824.4	86,90 V.3.4822.4  136,90 V.3.4824.4	99,60 V.1.4822.5  168,20 V.1.4824.5	104,00 V.2.4822.5  175,90 V.2.4824.5	108,10 V.3.4822.5  181,20 V.3.4824.5	89,60 V.1.4822.6  134,60 V.1.4824.6	94,10 V.2.4822.6  147,10 V.2.4824.6	110,30 V.3.4822.6  155,40 V.3.4824.6
<b>§ 53/29 Ausf. a)</b>  Ende einer Fahrradstraße	470 x 470/2  630 x 630/2	46,00 V.1.4828.4  75,50 V.1.4830.4	64,30 V.2.4828.4  113,40 V.2.4830.4	86,90 V.3.4828.4  136,90 V.3.4830.4	99,60 V.1.4828.5  168,20 V.1.4830.5	104,00 V.2.4828.5  175,90 V.2.4830.5	108,10 V.3.4828.5  181,20 V.3.4830.5	89,60 V.1.4828.6  134,60 V.1.4830.6	94,10 V.2.4828.6  147,10 V.2.4830.6	110,30 V.3.4828.6  155,40 V.3.4830.6
<b>§ 53/26a</b>  Schulstraße	470 x 630/2  630 x 960/2,5  960 x 1.200/3	70,60 V.1.0828.4  122,40 V.1.0830.4  298,70 V.1.0832.4	92,80 V.2.0828.4  186,20 V.2.0830.4  328,10 V.2.0832.4	120,20 V.3.0828.4  241,50 V.3.0830.4  410,40 V.3.0832.4	106,30 V.1.0828.5  191,20 V.1.0830.5  -	112,10 V.2.0828.5  202,30 V.2.0830.5  -	130,40 V.3.0828.5  252,60 V.3.0830.5  -	100,80 V.1.0828.6  181,40 V.1.0830.6  325,70 V.1.0832.6	117,80 V.2.0828.6  227,20 V.2.0830.6  393,80 V.2.0832.6	148,70 V.3.0828.6  270,40 V.3.0830.6  534,50 V.3.0832.6
<b>§ 53/29</b>  Ende einer Schulstraße	470 x 630/2  630 x 960/2,5  960 x 1.200/3	70,60 V.1.0834.4  122,40 V.1.0836.4  298,70 V.1.0838.4	92,80 V.2.0834.4  186,20 V.2.0836.4  328,10 V.2.0838.4	120,20 V.3.0834.4  241,50 V.3.0836.4  410,40 V.3.0838.4	106,30 V.1.0834.5  191,20 V.1.0836.5  -	112,10 V.2.0834.5  202,30 V.2.0836.5  -	130,40 V.3.0834.5  252,60 V.3.0836.5  -	100,80 V.1.0834.6  181,40 V.1.0836.6  325,70 V.1.0838.6	117,80 V.2.0834.6  227,20 V.2.0836.6  393,80 V.2.0838.6	148,70 V.3.0834.6  270,40 V.3.0836.6  534,50 V.3.0838.6
<b>§ 53/27</b>  Radweg ohne Benützungspflicht	470 x 470/2  630 x 630/2	46,00 V.1.4834.4  75,50 V.1.4836.4	64,30 V.2.4834.4  113,40 V.2.4836.4	86,90 V.3.4834.4  136,90 V.3.4836.4	99,60 V.1.4834.5  168,20 V.1.4836.5	104,00 V.2.4834.5  175,90 V.2.4836.5	108,10 V.3.4834.5  181,20 V.3.4836.5	89,60 V.1.4834.6  134,60 V.1.4836.6	94,10 V.2.4834.6  147,10 V.2.4836.6	110,30 V.3.4834.6  155,40 V.3.4836.6

§ 53 Hinweiszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrundungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
<b>§ 53/29 Ausf. b)</b>  Ende eines Radweges ohne Benützungspflicht	470 x 470/2  630 x 630/2	<b>46,00</b> V.1.4852.4	<b>64,30</b> V.2.4852.4	<b>86,90</b> V.3.4852.4	<b>99,60</b> V.1.4852.5	<b>104,00</b> V.2.4852.5	<b>108,10</b> V.3.4852.5	<b>89,60</b> V.1.4852.6	<b>94,10</b> V.2.4852.6	<b>110,30</b> V.3.4852.6
<b>§ 53/28a</b>  Geh- und Radweg ohne Benützungspflicht	470 x 470/2  630 x 630/2	<b>46,00</b> V.1.4840.4	<b>64,30</b> V.2.4840.4	<b>86,90</b> V.3.4840.4	<b>99,60</b> V.1.4840.5	<b>104,00</b> V.2.4840.5	<b>108,10</b> V.3.4840.5	<b>89,60</b> V.1.4840.6	<b>94,10</b> V.2.4840.6	<b>110,30</b> V.3.4840.6
<b>§ 53/29 Ausf. c)</b>  Ende eines Geh- und Radweges ohne Benützungspflicht	470 x 470/2  630 x 630/2	<b>46,00</b> V.1.4858.4	<b>64,30</b> V.2.4858.4	<b>86,90</b> V.3.4858.4	<b>99,60</b> V.1.4858.5	<b>104,00</b> V.2.4858.5	<b>108,10</b> V.3.4858.5	<b>89,60</b> V.1.4858.6	<b>94,10</b> V.2.4858.6	<b>110,30</b> V.3.4858.6
<b>§ 53/28b</b>  Geh- und Radweg ohne Benützungspflicht	470 x 470/2  630 x 630/2	<b>46,00</b> V.1.4846.4	<b>64,30</b> V.2.4846.4	<b>86,90</b> V.3.4846.4	<b>99,60</b> V.1.4846.5	<b>104,00</b> V.2.4846.5	<b>108,10</b> V.3.4846.5	<b>89,60</b> V.1.4846.6	<b>94,10</b> V.2.4846.6	<b>110,30</b> V.3.4846.6
<b>§ 53/29 Ausf. d)</b>  Ende eines Geh- und Radweges ohne Benützungspflicht	470 x 470/2  630 x 630/2	<b>46,00</b> V.1.4864.4	<b>64,30</b> V.2.4864.4	<b>86,90</b> V.3.4864.4	<b>99,60</b> V.1.4864.5	<b>104,00</b> V.2.4864.5	<b>108,10</b> V.3.4864.5	<b>89,60</b> V.1.4864.6	<b>94,10</b> V.2.4864.6	<b>110,30</b> V.3.4864.6
<b>§ 53/28b</b>  Geh- und Radweg ohne Benützungspflicht	470 x 470/2  630 x 630/2	<b>46,00</b> V.1.4847.4	<b>64,30</b> V.2.4847.4	<b>86,90</b> V.3.4847.4	<b>99,60</b> V.1.4847.5	<b>104,00</b> V.2.4847.5	<b>108,10</b> V.3.4847.5	<b>89,60</b> V.1.4847.6	<b>94,10</b> V.2.4847.6	<b>110,30</b> V.3.4847.6
<b>§ 53/29 Ausf. d)</b>  Ende eines Geh- und Radweges ohne Benützungspflicht	470 x 470/2  630 x 630/2	<b>46,00</b> V.1.4865.4	<b>64,30</b> V.2.4865.4	<b>86,90</b> V.3.4865.4	<b>99,60</b> V.1.4865.5	<b>104,00</b> V.2.4865.5	<b>108,10</b> V.3.4865.5	<b>89,60</b> V.1.4865.6	<b>94,10</b> V.2.4865.6	<b>110,30</b> V.3.4865.6

# Wegweiser

Wegweiser	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)			
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	
<b>§ 53/13a</b> Vorwegweiser  	1.000 x 1.000/3	<b>233,80</b> V.1.1186.4	<b>321,10</b> V.2.1186.4	<b>374,00</b> V.3.1186.4	-	-	-	
	1.500 x 1.000/3	<b>362,00</b> V.1.0867.4	<b>522,90</b> V.2.0867.4	<b>578,60</b> V.3.0867.4	<b>436,80</b> V.1.0867.6	<b>608,70</b> V.2.0867.6	<b>664,10</b> V.3.0867.6	
	2.000 x 1.000/3	<b>449,20</b> V.1.0869.4	<b>626,20</b> V.2.0869.4	<b>748,70</b> V.3.0869.4	<b>568,40</b> V.1.0869.6	<b>703,10</b> V.2.0869.6	<b>881,80</b> V.3.0869.6	
	1.500 x 1.500/3	<b>558,10</b> V.1.0871.4	<b>707,80</b> V.2.0871.4	<b>837,20</b> V.3.0871.4	<b>923,40</b> V.1.0871.6	<b>1.084,30</b> V.2.0871.6	<b>1.228,40</b> V.3.0871.6	
	2.000 x 1.500/3	<b>653,30</b> V.1.0873.4	<b>857,50</b> V.2.0873.4	<b>1.075,20</b> V.3.0873.4	<b>1.130,00</b> V.1.0873.6	<b>1.329,50</b> V.2.0873.6	<b>1.505,60</b> V.3.0873.6	
	2.000 x 2.000/3	<b>905,40</b> V.1.1182.4	<b>942,20</b> V.2.1182.4	<b>1.498,60</b> V.3.1182.4	<b>1.624,60</b> V.1.1182.6	<b>1.897,80</b> V.2.1182.6	<b>2.220,90</b> V.3.1182.6	
	2.500 x 1.500/3	-	-	-	<b>1.497,30</b> V.1.0875.6	<b>1.816,20</b> V.2.0875.6	<b>2.204,30</b> V.3.0875.6	
	2.000 x 2.500/3	<b>1.165,20</b> V.1.0877.4	<b>1.545,00</b> V.2.0877.4	<b>1.862,10</b> V.3.0877.4	<b>2.010,20</b> V.1.0877.6	<b>2.343,00</b> V.2.0877.6	<b>2.758,90</b> V.3.0877.6	
	2.500 x 2.500/3	-	-	-	<b>2.564,90</b> V.1.0879.6	<b>2.966,80</b> V.2.0879.6	<b>3.466,00</b> V.3.0879.6	
	3.500 x 2.500/3	-	-	-	<b>3.424,20</b> V.1.0881.6	<b>4.117,60</b> V.2.0881.6	<b>5.313,90</b> V.3.0881.6	
	3.500 x 3.500/3	-	-	-	<b>4.796,90</b> V.1.0883.6	<b>5.767,30</b> V.2.0883.6	<b>7.084,40</b> V.3.0883.6	
	<b>§ 53/13a</b>  	h=2.000	-	-	-	-	<b>1.232,00</b> V.2.1203.6	<b>1.508,90</b> V.3.1203.6
		h=2.500	-	-	-	-	<b>1.539,40</b> V.2.1205.6	<b>1.885,90</b> V.3.1205.6
h=3.000		-	-	-	-	<b>1.847,30</b> V.2.1207.6	<b>2.263,10</b> V.3.1207.6	
Überkopfwegweiser Preise per Laufmeter								

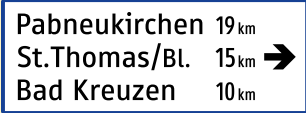
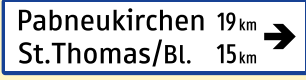

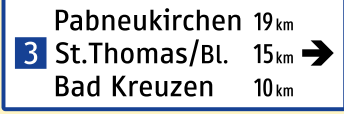












<b>Schrifthöhen und Tafelformate</b> (Auszug aus der RVS 05.02.12)			
<b>v</b> <b>(km/h)</b>	<b>Wegweiser</b> <b>in mm</b>	<b>Vorwegweiser</b> <b>Mindesthöhe</b> <b>in mm</b>	<b>Vorwegweiser</b> <b>empfohlene Höhe</b> <b>in mm</b>
> 100	210	210	280
81 – 100	175	175	210
51 – 80	140	140	175
31 – 50	126	126	140
≤ 30	105	105	126









<b>Schrifthöhe</b> <b>in mm</b>	<b>Tafelformat</b> <b>in mm</b>	<b>Rand</b> <b>in mm</b>	<b>Einsätze</b> <b>z. B. Straßen-Nr.</b>
105	1.150 x 250 einzeilig 1.150 x 400 zweizeilig 1.150 x 620 dreizeilig 1.460 x 250 einzeilig 1.460 x 400 zweizeilig 1.460 x 620 dreizeilig	15	ohne Einsatz ohne Einsatz ohne Einsatz mit Einsatz mit Einsatz mit Einsatz
126	1.460 x 330 einzeilig 1.460 x 500 zweizeilig 1.460 x 660 dreizeilig 1.740 x 330 einzeilig 1.740 x 500 zweizeilig 1.740 x 660 dreizeilig	20	ohne Einsatz ohne Einsatz ohne Einsatz mit Einsatz mit Einsatz mit Einsatz
140	1.740 x 330 einzeilig 1.740 x 500 zweizeilig 1.740 x 750 dreizeilig 2.200 x 330 einzeilig 2.200 x 500 zweizeilig 2.200 x 750 dreizeilig	25	ohne Einsatz ohne Einsatz ohne Einsatz mit Einsatz mit Einsatz mit Einsatz
175	2.200 x 400 einzeilig 2.200 x 660 zweizeilig 2.200 x 900 dreizeilig 2.500 x 400 einzeilig 2.500 x 660 zweizeilig 2.500 x 900 dreizeilig	30	ohne Einsatz ohne Einsatz ohne Einsatz mit Einsatz mit Einsatz mit Einsatz

# Wegweiser

Wegweiser gemäß RVS	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung mit Umrundungsprofil I (URPI)			
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	
<b>§ 53/13b</b> Wegweiser Schrifthöhe 105 mm	Pabneukirchen 19 km St.Thomas/Bl. 15 km → Bad Kreuzen 10 km	1.150 x 620/2	<b>174,70</b> V.1.4166.4	<b>213,90</b> V.2.4166.4	<b>242,40</b> V.3.4166.4	<b>245,60</b> V.1.4166.6	<b>312,10</b> V.2.4166.6	<b>356,40</b> V.3.4166.6
	Pabneukirchen 19 km → St.Thomas/Bl. 15 km →	1.150 x 400/2	<b>129,30</b> V.1.4168.4	<b>157,90</b> V.2.4168.4	<b>176,90</b> V.3.4168.4	<b>177,70</b> V.1.4168.6	<b>207,90</b> V.2.4168.6	<b>237,30</b> V.3.4168.6
	Pabneukirchen 19 km →	1.150 x 250/2	<b>83,20</b> V.1.4170.4	<b>111,70</b> V.2.4170.4	<b>126,70</b> V.3.4170.4	<b>131,80</b> V.1.4170.6	<b>166,30</b> V.2.4170.6	<b>325,80</b> V.3.4170.6
	3 Pabneukirchen 19 km → St.Thomas/Bl. 15 km → Bad Kreuzen 10 km	1.460 x 620/2	<b>281,90</b> V.1.4172.4	<b>362,00</b> V.2.4172.4	<b>394,80</b> V.3.4172.4	<b>334,20</b> V.1.4172.6	<b>445,20</b> V.2.4172.6	<b>474,20</b> V.3.4172.6
	3 Pabneukirchen 19 km → St.Thomas/Bl. 15 km →	1.460 x 400/2	<b>176,90</b> V.1.4174.4	<b>223,30</b> V.2.4174.4	<b>227,40</b> V.3.4174.4	<b>235,70</b> V.1.4174.6	<b>284,30</b> V.2.4174.6	<b>303,70</b> V.3.4174.6
	3 Pabneukirchen 19 km →	1.460 x 250/2	<b>107,60</b> V.1.4176.4	<b>151,20</b> V.2.4176.4	<b>256,40</b> V.3.4176.4	<b>149,80</b> V.1.4176.6	<b>192,80</b> V.2.4176.6	<b>207,90</b> V.3.4176.6
	<b>§ 53/13b</b> Wegweiser Schrifthöhe 126 mm	Pabneukirchen 19 km St.Thomas/Bl. 15 km → Bad Kreuzen 10 km	1.460 x 660/2	<b>281,90</b> V.1.4178.4	<b>366,10</b> V.2.4178.4	<b>397,50</b> V.3.4178.4	<b>363,30</b> V.1.4178.6	<b>445,20</b> V.2.4178.6
Pabneukirchen 19 km → St.Thomas/Bl. 15 km →		1.460 x 500/2	<b>198,70</b> V.1.4180.4	<b>257,30</b> V.2.4180.4	<b>287,30</b> V.3.4180.4	<b>266,20</b> V.1.4180.6	<b>341,10</b> V.2.4180.6	<b>363,30</b> V.3.4180.6
Pabneukirchen 19 km →		1.460 x 330/2	<b>128,10</b> V.1.4182.4	<b>163,60</b> V.2.4182.4	<b>188,00</b> V.3.4182.4	<b>192,80</b> V.1.4182.6	<b>223,30</b> V.2.4182.6	<b>252,30</b> V.3.4182.6
3 Pabneukirchen 19 km → St.Thomas/Bl. 15 km → Bad Kreuzen 10 km		1.740 x 660/3	<b>309,10</b> V.1.4184.4	<b>445,20</b> V.2.4184.4	<b>446,50</b> V.3.4184.4	<b>474,20</b> V.1.4184.6	<b>520,00</b> V.2.4184.6	<b>564,40</b> V.3.4184.6
3 Pabneukirchen 19 km → St.Thomas/Bl. 15 km →		1.740 x 500/3	<b>235,40</b> V.1.4186.4	<b>317,10</b> V.2.4186.4	<b>338,90</b> V.3.4186.4	<b>289,90</b> V.1.4186.6	<b>356,40</b> V.2.4186.6	<b>393,90</b> V.3.4186.6
3 Pabneukirchen 19 km →		1.740 x 330/3	<b>173,00</b> V.1.4188.4	<b>230,00</b> V.2.4188.4	<b>253,20</b> V.3.4188.4	<b>234,40</b> V.1.4188.6	<b>267,60</b> V.2.4188.6	<b>303,70</b> V.3.4188.6
<b>§ 53/13b</b> Wegweiser Schrifthöhe 140 mm		Pabneukirchen 19 km St.Thomas/Bl. 15 km → Bad Kreuzen 10 km	1.740 x 750/3	<b>349,90</b> V.1.4190.4	<b>506,40</b> V.2.4190.4	<b>507,70</b> V.3.4190.4	<b>460,40</b> V.1.4190.6	<b>549,10</b> V.2.4190.6
	Pabneukirchen 19 km → St.Thomas/Bl. 15 km →	1.740 x 500/3	<b>235,40</b> V.1.4192.4	<b>317,10</b> V.2.4192.4	<b>338,90</b> V.3.4192.4	<b>289,90</b> V.1.4192.6	<b>356,40</b> V.2.4192.6	<b>393,90</b> V.3.4192.6
	Pabneukirchen 19 km →	1.740 x 330/3	<b>173,00</b> V.1.4194.4	<b>230,00</b> V.2.4194.4	<b>253,20</b> V.3.4194.4	<b>234,40</b> V.1.4194.6	<b>267,60</b> V.2.4194.6	<b>303,70</b> V.3.4194.6
	3 Pabneukirchen 19 km → St.Thomas/Bl. 15 km → Bad Kreuzen 10 km	2.200 x 750/3	<b>445,20</b> V.1.4196.4	<b>586,70</b> V.2.4196.4	<b>653,30</b> V.3.4196.4	<b>564,40</b> V.1.4196.6	<b>697,40</b> V.2.4196.6	<b>770,90</b> V.3.4196.6
	3 Pabneukirchen 19 km → St.Thomas/Bl. 15 km →	2.200 x 500/3	<b>298,10</b> V.1.4198.4	<b>400,40</b> V.2.4198.4	<b>435,70</b> V.3.4198.4	<b>385,60</b> V.1.4198.6	<b>474,20</b> V.2.4198.6	<b>520,00</b> V.3.4198.6
	3 Pabneukirchen 19 km →	2.200 x 330/3	<b>216,50</b> V.1.4200.4	<b>284,60</b> V.2.4200.4	<b>315,90</b> V.3.4200.4	<b>288,50</b> V.1.4200.6	<b>356,40</b> V.2.4200.6	<b>385,60</b> V.3.4200.6









Wegweiser gemäß RVS	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)			
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	
<b>§ 53/13b</b> Wegweiser Schrifthöhe 175 mm      	2.200 x 900/3	<b>532,30</b> V.1.4202.4	<b>782,80</b> V.2.4202.4	<b>823,60</b> V.3.4202.4	<b>734,70</b> V.1.4202.6	<b>845,60</b> V.2.4202.6	<b>919,20</b> V.3.4202.6	
	2.200 x 660/3	<b>393,40</b> V.1.4204.4	<b>574,50</b> V.2.4204.4	<b>626,10</b> V.3.4204.4	<b>489,50</b> V.1.4204.6	<b>622,50</b> V.2.4204.6	<b>707,20</b> V.3.4204.6	
	2.200 x 400/3	<b>254,80</b> V.1.4206.4	<b>319,90</b> V.2.4206.4	<b>352,60</b> V.3.4206.4	<b>325,80</b> V.1.4206.6	<b>400,70</b> V.2.4206.6	<b>460,40</b> V.3.4206.6	
	2.500 x 900/3	<b>580,00</b> V.1.4208.4	<b>721,00</b> V.2.4208.4	<b>792,30</b> V.3.4208.4	<b>901,30</b> V.1.4208.6	<b>1.040,90</b> V.2.4208.6	<b>1.178,50</b> V.3.4208.6	
	2.500 x 660/3	<b>428,80</b> V.1.4210.4	<b>608,50</b> V.2.4210.4	<b>694,20</b> V.3.4210.4	<b>707,20</b> V.1.4210.6	<b>817,90</b> V.2.4210.6	<b>928,90</b> V.3.4210.6	
	2.500 x 400/3	<b>298,10</b> V.1.4212.4	<b>366,10</b> V.2.4212.4	<b>400,40</b> V.3.4212.4	<b>540,80</b> V.1.4212.6	<b>623,80</b> V.2.4212.6	<b>707,20</b> V.3.4212.6	
	<b>§ 53/13c</b> Wegweiser Schrifthöhe 105 mm  	1.150 x 400/2	<b>129,30</b> V.1.4214.4	<b>157,90</b> V.2.4214.4	<b>176,90</b> V.3.4214.4	<b>177,60</b> V.1.4214.6	<b>207,90</b> V.2.4214.6	<b>237,30</b> V.3.4214.6
		1.150 x 250/2	<b>83,20</b> V.1.4216.4	<b>111,70</b> V.2.4216.4	<b>126,70</b> V.3.4216.4	<b>131,80</b> V.1.4216.6	<b>166,30</b> V.2.4216.6	<b>325,80</b> V.3.4216.6
1.460 x 400/2		<b>176,90</b> V.1.4218.4	<b>223,30</b> V.2.4218.4	<b>227,40</b> V.3.4218.4	<b>235,70</b> V.1.4218.6	<b>284,30</b> V.2.4218.6	<b>303,70</b> V.3.4218.6	
1.460 x 250/2		<b>107,60</b> V.1.4220.4	<b>151,20</b> V.2.4220.4	<b>256,40</b> V.3.4220.4	<b>149,80</b> V.1.4220.6	<b>192,80</b> V.2.4220.6	<b>207,90</b> V.3.4220.6	
<b>§ 53/13c</b> Wegweiser Schrifthöhe 126 mm  	1.460 x 500/2	<b>198,70</b> V.1.4222.4	<b>257,30</b> V.2.4222.4	<b>287,30</b> V.3.4222.4	<b>266,20</b> V.1.4222.6	<b>341,10</b> V.2.4222.6	<b>363,30</b> V.3.4222.6	
	1.460 x 330/2	<b>128,10</b> V.1.4224.4	<b>163,60</b> V.2.4224.4	<b>164,70</b> V.3.4224.4	<b>192,80</b> V.1.4224.6	<b>223,30</b> V.2.4224.6	<b>252,30</b> V.3.4224.6	
	1.740 x 500/3	<b>235,40</b> V.1.4226.4	<b>317,10</b> V.2.4226.4	<b>338,90</b> V.3.4226.4	<b>289,90</b> V.1.4226.6	<b>356,40</b> V.2.4226.6	<b>393,90</b> V.3.4226.6	
	1.740 x 330/3	<b>173,00</b> V.1.4228.4	<b>229,30</b> V.2.4228.4	<b>253,20</b> V.3.4228.4	<b>234,40</b> V.1.4228.6	<b>267,60</b> V.2.4228.6	<b>303,70</b> V.3.4228.6	
<b>§ 53/13c</b> Wegweiser Schrifthöhe 140 mm  	1.740 x 500/3	<b>235,40</b> V.1.4230.4	<b>317,10</b> V.2.4230.4	<b>338,90</b> V.3.4230.4	<b>289,90</b> V.1.4230.6	<b>356,40</b> V.2.4230.6	<b>393,90</b> V.3.4230.6	
	1.740 x 330/3	<b>173,00</b> V.1.4232.4	<b>234,30</b> V.2.4232.4	<b>253,20</b> V.3.4232.4	<b>234,40</b> V.1.4232.6	<b>267,60</b> V.2.4232.6	<b>303,70</b> V.3.4232.6	
	2.200 x 500/3	<b>298,10</b> V.1.4234.4	<b>400,40</b> V.2.4234.4	<b>435,70</b> V.3.4234.4	<b>385,60</b> V.1.4234.6	<b>474,20</b> V.2.4234.6	<b>520,00</b> V.3.4234.6	
	2.200 x 330/3	<b>216,50</b> V.1.4236.4	<b>349,90</b> V.2.4236.4	<b>315,90</b> V.3.4236.4	<b>288,50</b> V.1.4236.6	<b>356,40</b> V.2.4236.6	<b>385,60</b> V.3.4236.6	
<b>§ 53/13c</b> Wegweiser Schrifthöhe 175 mm  	2.200 x 660/3	<b>393,40</b> V.1.4238.4	<b>571,80</b> V.2.4238.4	<b>626,10</b> V.3.4238.4	<b>489,50</b> V.1.4238.6	<b>622,50</b> V.2.4238.6	<b>694,20</b> V.3.4238.6	
	2.200 x 400/3	<b>254,80</b> V.1.4240.4	<b>367,40</b> V.2.4240.4	<b>340,20</b> V.3.4240.4	<b>325,80</b> V.1.4240.6	<b>400,40</b> V.2.4240.6	<b>429,80</b> V.3.4240.6	
	2.500 x 660/3	<b>428,80</b> V.1.4242.4	<b>569,10</b> V.2.4242.4	<b>569,10</b> V.3.4242.4	<b>707,20</b> V.1.4242.6	<b>859,70</b> V.2.4242.6	<b>928,90</b> V.3.4242.6	
	2.500 x 400/3	<b>298,10</b> V.1.4244.4	<b>359,40</b> V.2.4244.4	<b>373,10</b> V.3.4244.4	<b>415,90</b> V.1.4244.6	<b>499,10</b> V.2.4244.6	<b>694,20</b> V.3.4244.6	

# Wegweiser

Wegweiser gemäß RVS	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung mit Umrundungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
<b>§ 53/13d</b> Wegweiser Schrifthöhe 105 mm    	1.150 x 400/2	<b>114,40</b> V.1.4246.4	<b>141,60</b> V.2.4246.4	<b>159,30</b> V.3.4246.4	<b>170,60</b> V.1.4246.6	<b>199,80</b> V.2.4246.6	<b>237,30</b> V.3.4246.6
	1.150 x 250/2	<b>80,40</b> V.1.4248.4	<b>99,50</b> V.2.4248.4	<b>109,00</b> V.3.4248.4	<b>133,20</b> V.1.4248.6	<b>177,60</b> V.2.4248.6	<b>199,80</b> V.3.4248.6
	1.460 x 400/2	<b>167,40</b> V.1.4250.4	<b>197,40</b> V.2.4250.4	<b>217,70</b> V.3.4250.4	<b>237,30</b> V.1.4250.6	<b>267,60</b> V.2.4250.6	<b>296,80</b> V.3.4250.6
	1.460 x 250/2	<b>102,20</b> V.1.4252.4	<b>133,40</b> V.2.4252.4	<b>148,50</b> V.3.4252.4	<b>163,60</b> V.1.4252.6	<b>192,80</b> V.2.4252.6	<b>207,90</b> V.3.4252.6
<b>§ 53/13d</b> Wegweiser Schrifthöhe 126 mm    	1.460 x 500/3	<b>168,90</b> V.1.4254.4	<b>239,10</b> V.2.4254.4	<b>272,30</b> V.3.4254.4	<b>281,40</b> V.1.4254.6	<b>325,80</b> V.2.4254.6	<b>385,60</b> V.3.4254.6
	1.460 x 330/2	<b>128,10</b> V.1.4256.4	<b>167,50</b> V.2.4256.4	<b>188,00</b> V.3.4256.4	<b>192,80</b> V.1.4256.6	<b>223,30</b> V.2.4256.6	<b>252,30</b> V.3.4256.6
	1.740 x 500/3	<b>239,10</b> V.1.4258.4	<b>302,30</b> V.2.4258.4	<b>338,90</b> V.3.4258.4	<b>305,00</b> V.1.4258.6	<b>388,30</b> V.2.4258.6	<b>415,90</b> V.3.4258.6
	1.740 x 330/3	<b>163,30</b> V.1.4260.4	<b>211,10</b> V.2.4260.4	<b>234,30</b> V.3.4260.4	<b>245,60</b> V.1.4260.6	<b>296,80</b> V.2.4260.6	<b>341,10</b> V.3.4260.6
<b>§ 53/13d</b> Wegweiser Schrifthöhe 140 mm    	1.740 x 500/3	<b>239,10</b> V.1.4262.4	<b>302,30</b> V.2.4262.4	<b>338,90</b> V.3.4262.4	<b>305,00</b> V.1.4262.6	<b>388,30</b> V.2.4262.6	<b>415,90</b> V.3.4262.6
	1.740 x 330/3	<b>163,30</b> V.1.4264.4	<b>211,10</b> V.2.4264.4	<b>234,30</b> V.3.4264.4	<b>245,60</b> V.1.4264.6	<b>296,80</b> V.2.4264.6	<b>341,10</b> V.3.4264.6
	2.200 x 500/3	<b>295,50</b> V.1.4266.4	<b>378,50</b> V.2.4266.4	<b>424,70</b> V.3.4266.4	<b>402,20</b> V.1.4266.6	<b>504,80</b> V.2.4266.6	<b>564,40</b> V.3.4266.6
	2.200 x 330/3	<b>198,70</b> V.1.4268.4	<b>257,30</b> V.2.4268.4	<b>290,00</b> V.3.4268.4	<b>298,10</b> V.1.4268.6	<b>378,90</b> V.2.4268.6	<b>429,80</b> V.3.4268.6
<b>§ 53/13d</b> Wegweiser Schrifthöhe 175 mm    	2.200 x 660/3	<b>396,30</b> V.1.4270.4	<b>472,40</b> V.2.4270.4	<b>522,90</b> V.3.4270.4	<b>499,10</b> V.1.4270.6	<b>568,40</b> V.2.4270.6	<b>679,30</b> V.3.4270.6
	2.200 x 400/3	<b>239,10</b> V.1.4272.4	<b>285,90</b> V.2.4272.4	<b>319,90</b> V.3.4272.4	<b>332,70</b> V.1.4272.6	<b>429,80</b> V.2.4272.6	<b>499,10</b> V.3.4272.6
	2.500 x 660/3	<b>432,90</b> V.1.4274.4	<b>503,60</b> V.2.4274.4	<b>571,80</b> V.3.4274.4	<b>665,40</b> V.1.4274.6	<b>804,10</b> V.2.4274.6	<b>873,40</b> V.3.4274.6
	2.500 x 400/3	<b>269,60</b> V.1.4276.4	<b>319,90</b> V.2.4276.4	<b>362,00</b> V.3.4276.4	<b>402,20</b> V.1.4276.6	<b>492,30</b> V.2.4276.6	<b>540,80</b> V.3.4276.6

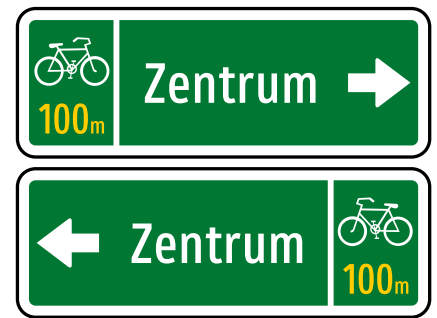
Wegweiser gemäß RVS	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
Wegweiser Schrifthöhe 105 mm   	1.150 x 400/2	<b>114,40</b> V.1.4278.4	<b>141,60</b> V.2.4278.4	<b>159,30</b> V.3.4278.4	<b>170,60</b> V.1.4278.6	<b>199,80</b> V.2.4278.6	<b>237,30</b> V.3.4278.6
	1.150 x 250/2	<b>80,40</b> V.1.4280.4	<b>99,50</b> V.2.4280.4	<b>109,00</b> V.3.4280.4	<b>133,20</b> V.1.4280.6	<b>177,60</b> V.2.4280.6	<b>199,80</b> V.3.4280.6
	1.460 x 400/2	<b>167,40</b> V.1.4282.4	<b>197,40</b> V.2.4282.4	<b>217,70</b> V.3.4282.4	<b>237,30</b> V.1.4282.6	<b>267,60</b> V.2.4282.6	<b>296,80</b> V.3.4282.6
	1.460 x 250/2	<b>102,20</b> V.1.4284.4	<b>133,40</b> V.2.4284.4	<b>148,50</b> V.3.4284.4	<b>163,60</b> V.1.4284.6	<b>192,80</b> V.2.4284.6	<b>207,90</b> V.3.4284.6
Wegweiser Schrifthöhe 126 mm   	1.460 x 500/2	<b>168,90</b> V.1.4286.4	<b>239,10</b> V.2.4286.4	<b>272,30</b> V.3.4286.4	<b>281,40</b> V.1.4286.6	<b>325,80</b> V.2.4286.6	<b>385,60</b> V.3.4286.6
	1.460 x 330/2	<b>128,10</b> V.1.4288.4	<b>167,50</b> V.2.4288.4	<b>188,00</b> V.3.4288.4	<b>192,80</b> V.1.4288.6	<b>223,30</b> V.2.4288.6	<b>252,30</b> V.3.4288.6
	1.740 x 500/3	<b>239,10</b> V.1.4290.4	<b>302,30</b> V.2.4290.4	<b>338,90</b> V.3.4290.4	<b>305,00</b> V.1.4290.6	<b>388,30</b> V.2.4290.6	<b>415,90</b> V.3.4290.6
	1.740 x 330/3	<b>163,30</b> V.1.4292.4	<b>211,10</b> V.2.4292.4	<b>234,30</b> V.3.4292.4	<b>245,60</b> V.1.4292.6	<b>296,80</b> V.2.4292.6	<b>341,10</b> V.3.4292.6
Wegweiser Schrifthöhe 140 mm   	1.740 x 500/3	<b>239,10</b> V.1.4294.4	<b>302,30</b> V.2.4294.4	<b>338,90</b> V.3.4294.4	<b>305,00</b> V.1.4294.6	<b>388,30</b> V.2.4294.6	<b>415,90</b> V.3.4294.6
	1.740 x 330/3	<b>163,30</b> V.1.4296.4	<b>211,10</b> V.2.4296.4	<b>234,30</b> V.3.4296.4	<b>245,60</b> V.1.4296.6	<b>296,80</b> V.2.4296.6	<b>341,10</b> V.3.4296.6
	2.200 x 500/3	<b>295,50</b> V.1.4298.4	<b>378,50</b> V.2.4298.4	<b>424,70</b> V.3.4298.4	<b>402,20</b> V.1.4298.6	<b>504,80</b> V.2.4298.6	<b>564,40</b> V.3.4298.6
	2.200 x 330/3	<b>198,70</b> V.1.4300.4	<b>257,30</b> V.2.4300.4	<b>290,00</b> V.3.4300.4	<b>298,10</b> V.1.4300.6	<b>378,90</b> V.2.4300.6	<b>429,80</b> V.3.4300.6
Wegweiser Schrifthöhe 175 mm   	2.200 x 660/3	<b>396,30</b> V.1.4302.4	<b>472,40</b> V.2.4302.4	<b>522,90</b> V.3.4302.4	<b>283,10</b> V.1.4302.6	<b>568,40</b> V.2.4302.6	<b>679,30</b> V.3.4302.6
	2.200 x 400/3	<b>239,10</b> V.1.4304.4	<b>285,90</b> V.2.4304.4	<b>319,90</b> V.3.4304.4	<b>332,70</b> V.1.4304.6	<b>429,80</b> V.2.4304.6	<b>499,10</b> V.3.4304.6
	2.500 x 660/3	<b>432,90</b> V.1.4306.4	<b>503,60</b> V.2.4306.4	<b>571,80</b> V.3.4306.4	<b>665,40</b> V.1.4306.6	<b>804,10</b> V.2.4306.6	<b>873,40</b> V.3.4306.6
	2.500 x 400/3	<b>269,60</b> V.1.4308.4	<b>319,90</b> V.2.4308.4	<b>362,00</b> V.3.4308.4	<b>402,20</b> V.1.4308.6	<b>492,30</b> V.2.4308.6	<b>540,80</b> V.3.4308.6



# Wegweiser

Wegweiser gemäß RVS	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
<b>Wegweiser</b> Schrifthöhe 105 mm   	1.150 x 400/2	<b>114,40</b> V.1.4310.4	<b>141,60</b> V.2.4310.4	<b>159,30</b> V.3.4310.4	<b>170,60</b> V.1.4310.6	<b>199,80</b> V.2.4310.6	<b>237,30</b> V.3.4310.6
	1.150 x 250/2	<b>80,40</b> V.1.4312.4	<b>99,50</b> V.2.4312.4	<b>109,00</b> V.3.4312.4	<b>133,20</b> V.1.4312.6	<b>177,60</b> V.2.4312.6	<b>199,80</b> V.3.4312.6
	1.460 x 400/2	<b>167,40</b> V.1.4314.4	<b>197,40</b> V.2.4314.4	<b>217,70</b> V.3.4314.4	<b>237,30</b> V.1.4314.6	<b>267,60</b> V.2.4314.6	<b>296,80</b> V.3.4314.6
	1.460 x 250/2	<b>102,20</b> V.1.4316.4	<b>133,40</b> V.2.4316.4	<b>148,50</b> V.3.4316.4	<b>163,60</b> V.1.4316.6	<b>192,80</b> V.2.4316.6	<b>207,90</b> V.3.4316.6
<b>Wegweiser</b> Schrifthöhe 126 mm   	1.460 x 500/2	<b>168,90</b> V.1.4318.4	<b>239,10</b> V.2.4318.4	<b>272,30</b> V.3.4318.4	<b>281,40</b> V.1.4318.6	<b>325,80</b> V.2.4318.6	<b>385,60</b> V.3.4318.6
	1.460 x 330/2	<b>128,10</b> V.1.4320.4	<b>167,50</b> V.2.4320.4	<b>188,00</b> V.3.4320.4	<b>192,80</b> V.1.4320.6	<b>223,30</b> V.2.4320.6	<b>252,30</b> V.3.4320.6
	1.740 x 500/3	<b>239,10</b> V.1.4322.4	<b>302,30</b> V.2.4322.4	<b>338,90</b> V.3.4322.4	<b>305,00</b> V.1.4322.6	<b>388,30</b> V.2.4322.6	<b>415,90</b> V.3.4322.6
	1.740 x 330/3	<b>163,30</b> V.1.4324.4	<b>211,10</b> V.2.4324.4	<b>234,30</b> V.3.4324.4	<b>245,60</b> V.1.4324.6	<b>296,80</b> V.2.4324.6	<b>341,10</b> V.3.4324.6
<b>Wegweiser</b> Schrifthöhe 140 mm   	1.740 x 500/3	<b>239,10</b> V.1.4326.4	<b>302,30</b> V.2.4326.4	<b>338,90</b> V.3.4326.4	<b>305,00</b> V.1.4326.6	<b>388,30</b> V.2.4326.6	<b>415,90</b> V.3.4326.6
	1.740 x 330/3	<b>163,30</b> V.1.4328.4	<b>211,10</b> V.2.4328.4	<b>234,30</b> V.3.4328.4	<b>245,60</b> V.1.4328.6	<b>296,80</b> V.2.4328.6	<b>341,10</b> V.3.4328.6
	2.200 x 500/3	<b>295,50</b> V.1.4330.4	<b>378,50</b> V.2.4330.4	<b>424,70</b> V.3.4330.4	<b>402,20</b> V.1.4330.6	<b>504,80</b> V.2.4330.6	<b>564,40</b> V.3.4330.6
	2.200 x 330/3	<b>198,70</b> V.1.4332.4	<b>257,30</b> V.2.4332.4	<b>290,00</b> V.3.4332.4	<b>298,10</b> V.1.4332.6	<b>378,90</b> V.2.4332.6	<b>429,80</b> V.3.4332.6
<b>Wegweiser</b> Schrifthöhe 175 mm   	2.200 x 660/3	<b>396,30</b> V.1.4334.4	<b>472,40</b> V.2.4334.4	<b>522,90</b> V.3.4334.4	<b>499,10</b> V.1.4334.6	<b>568,40</b> V.2.4334.6	<b>679,30</b> V.3.4334.6
	2.200 x 400/3	<b>239,10</b> V.1.4336.4	<b>285,90</b> V.2.4336.4	<b>319,90</b> V.3.4336.4	<b>332,70</b> V.1.4336.6	<b>429,80</b> V.2.4336.6	<b>499,10</b> V.3.4336.6
	2.500 x 660/3	<b>432,90</b> V.1.4338.4	<b>503,60</b> V.2.4338.4	<b>571,80</b> V.3.4338.4	<b>665,40</b> V.1.4338.6	<b>804,10</b> V.2.4338.6	<b>873,40</b> V.3.4338.6
	2.500 x 400/3	<b>269,60</b> V.1.4340.4	<b>319,90</b> V.2.4340.4	<b>362,00</b> V.3.4340.4	<b>402,20</b> V.1.4340.6	<b>492,30</b> V.2.4340.6	<b>540,80</b> V.3.4340.6




## Rad- und Fußwegweiser (Musterbeispiele)







Radwegweiser / Fußwegweiser	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)			
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	
Radwegweiser grün/weiß  Radsymbol rechts   Radsymbol links 	ein- oder zweizeilig	630 x 230/2	<b>60,50</b> V.1.4028.4	<b>75,50</b> V.2.4028.4	<b>78,30</b> V.3.4028.4	<b>81,50</b> V.1.4028.6	<b>96,30</b> V.2.4028.6	<b>102,70</b> V.3.4028.6
	630 x 230/2	<b>60,50</b> V.1.4030.4	<b>75,50</b> V.2.4030.4	<b>78,30</b> V.3.4030.4	<b>81,50</b> V.1.4030.6	<b>96,30</b> V.2.4030.6	<b>102,70</b> V.3.4030.6	
	dreizeilig	960 x 310/2,5	<b>82,60</b> V.1.4031.4	<b>103,50</b> V.2.4031.4	<b>119,30</b> V.3.4031.4	<b>112,40</b> V.1.4031.6	<b>138,60</b> V.2.4031.6	<b>153,80</b> V.3.4031.6
Fußwegweiser braun/gelb	ein- oder zweizeilig	630 x 230/2	<b>60,50</b> V.1.4008.4	<b>75,50</b> V.2.4008.4	<b>78,30</b> V.3.4008.4	<b>81,50</b> V.1.4008.6	<b>96,30</b> V.2.4008.6	<b>102,70</b> V.3.4008.6
	630 x 310/2	<b>71,40</b> V.1.4009.4	<b>88,20</b> V.2.4009.4	<b>96,20</b> V.3.4009.4	<b>99,70</b> V.1.4009.6	<b>134,60</b> V.2.4009.6	<b>125,10</b> V.3.4009.6	
	dreizeilig	60 x 60	<b>3,30</b>					

Bei den oben angegebenen Tafeln handelt es sich um Muster. Gerne produzieren wir für Sie auch individuelle Lösungen.





# Wegweiser

Wegweiser	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
 <p>Wegweiser für Parkleitsystem</p>	1.740 x 330/3	-	-	<b>300,10</b> V.3.4501.4	-	-	<b>350,70</b> V.3.4501.6
	1.740 x 460/3	-	-	<b>310,90</b> V.3.4503.4	-	-	<b>367,20</b> V.3.4503.6
	1.740 x 500/3	-	-	<b>419,40</b> V.3.4505.4	-	-	<b>469,00</b> V.3.4505.6
	2.200 x 460/3	-	-	<b>387,30</b> V.3.4507.4	-	-	<b>453,90</b> V.3.4507.6
	2.200 x 500/3	-	-	<b>532,30</b> V.3.4509.4	-	-	<b>600,20</b> V.3.4509.6
<p>Aluabdeckung flach zum Übernieten folienbelegt und beschriftet per qm mit Verkehrszeichenfolie</p>	Blech- stärke						
	1,5 mm	<b>210,90</b> V.1.4511.4	<b>311,30</b> V.2.4511.4	<b>365,70</b> V.3.4511.4	-	-	-
	2 mm	<b>213,10</b> V.1.4513.4	<b>323,50</b> V.2.4513.4	<b>378,00</b> V.3.4513.4	-	-	-
	3 mm	<b>238,80</b> V.1.4515.4	<b>353,90</b> V.2.4515.4	<b>392,10</b> V.3.4515.4	-	-	-
<p>Abdeckfolie selbstklebend beschriftet per qm mit Verkehrszeichenfolie</p>		<b>177,60</b> V.1.4523.4	<b>288,70</b> V.2.4523.4	<b>359,40</b> V.3.4523.4	-	-	-




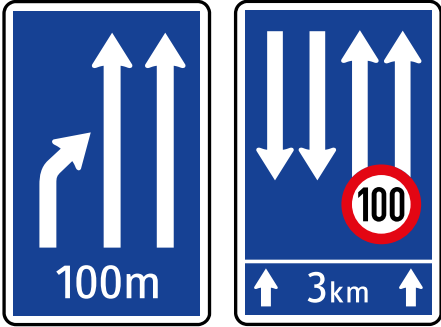
# Hinweiszeichen – Autobahntafeln

§ 53 Hinweiszeichen Autobahntafeln	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung mit Umrundungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
<b>§ 53/14a</b>    Vorwegweiser zur Autobahn oder Autostraße	2.500 x 1.500/3	-	-	-	mit Umrundungsprofil III		
	2.500 x 2.500/3	-	-	-	<b>1.451,30</b> V.1.1069.6	<b>1.927,20</b> V.2.1069.6	<b>2.208,50</b> V.3.1069.6
	2.500 x 2.500/3	-	-	-	<b>2.426,20</b> V.1.1071.6	<b>3.175,00</b> V.2.1071.6	<b>3.879,30</b> V.3.1071.6
	3.500 x 2.500/3	-	-	-	<b>3.452,10</b> V.1.1073.6	<b>4.422,60</b> V.2.1073.6	<b>5.402,80</b> V.3.1073.6
	3.500 x 3.500/3	-	-	-	<b>4.783,00</b> V.1.1075.6	<b>6.086,20</b> V.2.1075.6	<b>7.375,50</b> V.3.1075.6
3.500 x 4500/3	-	-	-	<b>6.169,40</b> V.1.1077.6	<b>8.165,90</b> V.2.1077.6	<b>9.538,30</b> V.3.1077.6	
<b>§ 53/14b</b>    Wegweiser Schrifthöhe 105 mm	1.150 x 400/2	<b>114,40</b> V.1.4342.4	<b>141,60</b> V.2.4342.4	<b>159,30</b> V.3.4342.4	<b>170,60</b> V.1.4342.6	<b>199,80</b> V.2.4342.6	<b>237,30</b> V.3.4342.6
	1.150 x 250/2	<b>80,40</b> V.1.4344.4	<b>99,50</b> V.2.4344.4	<b>109,00</b> V.3.4344.4	<b>133,20</b> V.1.4344.6	<b>177,60</b> V.2.4344.6	<b>199,80</b> V.3.4344.6
	1.460 x 400/2	<b>167,40</b> V.1.4346.4	<b>197,40</b> V.2.4346.4	<b>217,70</b> V.3.4346.4	<b>237,30</b> V.1.4346.6	<b>267,60</b> V.2.4346.6	<b>296,80</b> V.3.4346.6
	1.460 x 250/2	<b>102,20</b> V.1.4348.4	<b>133,40</b> V.2.4348.4	<b>148,50</b> V.3.4348.4	<b>163,60</b> V.1.4348.6	<b>192,80</b> V.2.4348.6	<b>207,90</b> V.3.4348.6
<b>§ 53/14b</b>    Wegweiser Schrifthöhe 126 mm	1.460 x 500/2	<b>168,90</b> V.1.4350.4	<b>239,10</b> V.2.4350.4	<b>272,30</b> V.3.4350.4	<b>281,40</b> V.1.4350.6	<b>325,80</b> V.2.4350.6	<b>385,60</b> V.3.4350.6
	1.460 x 330/2	<b>128,10</b> V.1.4352.4	<b>167,40</b> V.2.4352.4	<b>188,00</b> V.3.4352.4	<b>192,80</b> V.1.4352.6	<b>223,30</b> V.2.4352.6	<b>252,30</b> V.3.4352.6
	1.740 x 500/3	<b>239,10</b> V.1.4354.4	<b>302,30</b> V.2.4354.4	<b>338,90</b> V.3.4354.4	<b>305,00</b> V.1.4354.6	<b>388,30</b> V.2.4354.6	<b>415,90</b> V.3.4354.6
	1.740 x 330/3	<b>163,30</b> V.1.4356.4	<b>211,10</b> V.2.4356.4	<b>234,30</b> V.3.4356.4	<b>245,60</b> V.1.4356.6	<b>296,80</b> V.2.4356.6	<b>341,10</b> V.3.4356.6
<b>§ 53/14b</b>    Wegweiser Schrifthöhe 140 mm	1.740 x 500/3	<b>239,10</b> V.1.4358.4	<b>302,30</b> V.2.4358.4	<b>338,90</b> V.3.4358.4	<b>305,00</b> V.1.4358.6	<b>388,30</b> V.2.4358.6	<b>415,90</b> V.3.4358.6
	1.740 x 330/3	<b>163,30</b> V.1.4360.4	<b>211,10</b> V.2.4360.4	<b>234,30</b> V.3.4360.4	<b>245,60</b> V.1.4360.6	<b>296,80</b> V.2.4360.6	<b>341,10</b> V.3.4360.6
	2.200 x 500/3	<b>295,50</b> V.1.4362.4	<b>378,50</b> V.2.4362.4	<b>424,70</b> V.3.4362.4	<b>402,20</b> V.1.4362.6	<b>504,80</b> V.2.4362.6	<b>564,40</b> V.3.4362.6
	2.200 x 330/3	<b>198,70</b> V.1.4364.4	<b>257,30</b> V.2.4364.4	<b>290,00</b> V.3.4364.4	<b>298,10</b> V.1.4364.6	<b>378,90</b> V.2.4364.6	<b>429,80</b> V.3.4364.6









# Hinweiszeichen – Autobahntafeln

§ 53 Hinweiszeichen Autobahntafeln	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
<b>§ 53/14b</b>  Wegweiser Schrifthöhe 175 mm	2.200 x 660/3 2.200 x 400/3 2.500 x 660/3 2.500 x 400/3	<b>396,30</b> V.1.4366.4 <b>239,10</b> V.1.4368.4 <b>432,90</b> V.1.4370.4 <b>269,60</b> V.1.4372.4	<b>472,40</b> V.2.4366.4 <b>285,90</b> V.2.4368.4 <b>503,60</b> V.2.4370.4 <b>319,90</b> V.2.4372.4	<b>522,90</b> V.3.4366.4 <b>319,90</b> V.3.4368.4 <b>571,80</b> V.3.4370.4 <b>362,00</b> V.3.4372.4	<b>499,10</b> V.1.4366.6 <b>332,70</b> V.1.4368.6 <b>665,40</b> V.1.4370.6 <b>402,20</b> V.1.4372.6	<b>568,40</b> V.2.4366.6 <b>429,80</b> V.2.4368.6 <b>804,10</b> V.2.4370.6 <b>492,30</b> V.2.4372.6	<b>679,30</b> V.3.4366.6 <b>499,10</b> V.3.4368.6 <b>873,40</b> V.3.4370.6 <b>540,80</b> V.3.4372.6
<b>§ 53/15a lit. a)+d)</b>  Vorwegweiser zur Autobahn oder Autostraße für Ausfahrt bzw. Knoten	3.500 x 2.500/3 3.500 x 3.500/3 3.500 x 4.000/3 3.500 x 4.500/3 4.000 x 4.000/3 4.000 x 4.500/3 4.000 x 5.000/3	-	-	-	mit Umrandungsprofil III		
					<b>4.293,80</b> V.2.1127.6 <b>5.909,00</b> V.2.1129.6 <b>7.120,40</b> V.2.1131.6 <b>8.062,60</b> V.2.1133.6 <b>7.928,00</b> V.2.1132.6 <b>9.139,40</b> V.2.1134.6 <b>9.984,00</b> V.2.1135.6	<b>5.245,30</b> V.3.1127.6 <b>7.160,80</b> V.3.1129.6 <b>8.681,80</b> V.3.1131.6 <b>9.750,50</b> V.3.1133.6 <b>9.825,80</b> V.3.1132.6 <b>10.754,60</b> V.3.1134.6 <b>12.380,30</b> V.3.1135.6	
 Überkopfwegweiser Preise per Laufmeter	h = 2.000 h = 2.500 h = 3.000 h = 3.500	-	-	-	mit Umrandungsprofil III		
					<b>1.232,00</b> V.2.1203.6 <b>1.539,40</b> V.2.1205.6 <b>1.847,30</b> V.2.1207.6	<b>1.508,90</b> V.3.1203.6 <b>1.885,90</b> V.3.1205.6 <b>2.263,10</b> V.3.1207.6 <b>2.640,60</b> V.3.1209.6	
<b>§ 53/15a lit. b)+c)</b> lit. b blau/weiß lit. c blau/grün  Vorwegweiser Autostraße für Ausfahrt	2.500 x 1.500/3 2.500 x 2.000/3 2.500 x 2.500/3 2.500 x 3.500/3 3.000 x 2.000/3 3.000 x 2.500/3 3.000 x 3.500/3	-	-	-	mit Umrandungsprofil III		
					<b>1.871,00</b> V.2.1137.6 <b>2.409,40</b> V.2.1138.6 <b>3.082,40</b> V.2.1139.6 <b>4.293,80</b> V.2.1141.6 <b>3.028,50</b> V.2.4442.6 <b>4.246,80</b> V.2.4444.6 <b>5.276,30</b> V.2.4446.6	<b>2.144,20</b> V.3.1137.6 <b>3.082,40</b> V.3.1138.6 <b>3.766,10</b> V.3.1139.6 <b>5.245,30</b> V.3.1141.6 <b>3.755,40</b> V.3.4442.6 <b>5.182,20</b> V.3.4444.6 <b>6.662,70</b> V.3.4446.6	

# Hinweiszeichen – Autobahntafeln



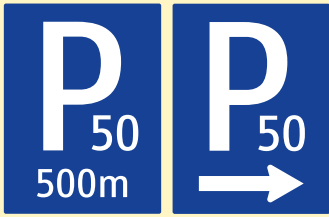


§ 53 Hinweiszeichen Autobahntafeln	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.
<b>§ 53/15b/a</b>  1. Ausfahrtswegweiser Autobahn oder Autostraße	3.000 x 1.000/3	-	-	-	mit Umrandungsprofil III		
	3.500 x 1.000/3	-	-	-	-	<b>1.927,20</b> V.2.1143.6	<b>2.140,10</b> V.3.1143.6
	3.000 x 1.500/3	-	-	-	-	<b>1.871,00</b> V.2.1145.6	<b>2.543,90</b> V.3.1145.6
	3.500 x 1.500/3	-	-	-	-	<b>2.261,20</b> V.2.1147.6	<b>2.947,80</b> V.3.1147.6
<b>§ 53/15b/b</b>  2. Ausfahrtswegweiser Autobahn oder Autostraße Exit-Tafel nicht inkludiert	2.500 x 1.500/3	-	-	-	mit Umrandungsprofil III		
	3.500 x 2.000/3	-	-	-	-	<b>1.927,20</b> V.2.1151.6	<b>2.144,20</b> V.3.1151.6
	2.500 x 1.500/3	-	-	-	-	<b>3.486,20</b> V.2.1152.6	<b>4.293,80</b> V.3.1152.6
	3.000 x 1.500/3	-	-	-	-	<b>1.927,20</b> V.2.1153.6	<b>2.144,20</b> V.3.1153.6
<b>§ 53/15c</b>  Orientierungstafel Autobahn oder Autostraße	2.500 x 1.500/3	-	-	-	mit Umrandungsprofil III		
	2.500 x 2.000/3	-	-	-	-	<b>1.927,20</b> V.2.1155.6	<b>2.208,50</b> V.3.1155.6
	2.500 x 2.500/3	-	-	-	-	<b>2.409,40</b> V.2.1157.6	<b>3.082,40</b> V.3.1157.6
	3.500 x 2.500/3	-	-	-	-	<b>3.082,40</b> V.2.1159.6	<b>3.766,10</b> V.3.1159.6
	3.000 x 2.000/3	-	-	-	-	<b>4.293,80</b> V.2.1161.6	<b>5.245,30</b> V.3.1161.6
	3.000 x 2.500/3	-	-	-	-	<b>3.119,40</b> V.2.4390.6	<b>3.868,00</b> V.3.4390.6
	3.000 x 3.000/3	-	-	-	-	<b>4.374,10</b> V.2.4392.6	<b>5.337,70</b> V.3.4392.6
<b>§ 53/23b</b>  Voranzeiger für Fahrstreifenverlauf (Autobahn) Bitte jeweils mittels Skizze die gewünschte Ausführung angeben. In die Tafel und Pfeile können Verkehrszeichen integriert werden.	1.000 x 1.500/3	<b>362,80</b> V.1.1193.4	<b>523,80</b> V.2.1193.4	<b>579,00</b> V.3.1193.4	-	<b>596,20</b> V.2.1193.6	<b>679,30</b> V.3.1193.6
	1.500 x 1.500/3	<b>534,70</b> V.1.1195.4	<b>700,60</b> V.2.1195.4	-	mit Umrandungsprofil II		
	1.500 x 2.500/3	-	-	-	mit Umrandungsprofil III		
	2.000 x 2.500/3	-	-	-	-	<b>1.012,20</b> V.2.1195.6	<b>1.106,50</b> V.3.1195.6
						<b>1.927,20</b> V.2.1197.6	<b>2.208,50</b> V.3.1197.6
						<b>2.481,60</b> V.2.1199.6	<b>3.174,90</b> V.3.1199.6

# Hinweiszeichen – Autobahntafeln

§ 53 Hinweiszeichen Autobahntafeln gem. RVS	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
 Entfernungstafel Knoten	2.000 x 2.500/3	-	-	-	mit Umrandungsprofil III		
	2.500 x 2.500/3	-	-	-	2.481,60 V.2.4398.6	3.174,90 V.3.4398.6	
	2.500 x 3.500/3	-	-	-	3.174,90 V.2.4400.6	3.879,30 V.3.4400.6	
	2.000 x 3.000/3	-	-	-	4.422,60 V.2.4402.6	5.402,80 V.3.4402.6	
	2.500 x 3.000/3	-	-	-	3.119,40 V.2.4404.6	4.159,60 V.3.4404.6	
	3.000 x 3.000/3	-	-	-	4.374,10 V.2.4406.6	5.337,70 V.3.4406.6	
 Knotenankündigung	3.000 x 3.000/3	-	-	-	4.658,30 V.2.4408.6	5.892,20 V.3.4408.6	
	3.000 x 3.500/3	-	-	-	5.434,70 V.2.4410.6	6.862,80 V.3.4410.6	
 Wegweiser Knoten und Rampen	2.500 x 2.000/3	-	-	-	mit Umrandungsprofil III		
	3.000 x 2.000/3	-	-	-	2.409,40 V.2.1163.6	3.082,40 V.3.1163.6	
	1.500 x 2.000/3	-	-	-	mit Umrandungsprofil II		
	1.500 x 2.500/3	-	-	-	1.469,70 V.2.4412.6	1.608,20 V.3.4412.6	
 Wegweiser	2.000 x 2.500/3	-	-	-	mit Umrandungsprofil III		
	2.000 x 2.500/3	-	-	-	1.871,00 V.2.1167.6	2.144,20 V.3.1167.6	
	2.000 x 3.000/3	-	-	-	2.409,40 V.2.1169.6	3.082,40 V.3.1169.6	
	2.000 x 3.000/3	-	-	-	3.028,50 V.2.1171.6	3.755,40 V.3.1171.6	
 Wegweiser	1.500 x 2.000/3	702,00 V.1.4414.4	901,80 V.2.4414.4	1.118,30 V.3.4414.4	mit Umrandungsprofil II		
	1.500 x 2.000/3	-	-	-	892,40 V.1.4414.6	1.469,70 V.2.4414.6	1.608,20 V.3.4414.6
 Wegweiser	1.500 x 2.000/3	-	-	-	mit Umrandungsprofil III		
	1.500 x 2.000/3	-	-	-	1.927,20 V.2.4416.6	2.208,50 V.3.4416.6	
 Wegweiser	2.300 x 620/3	368,70 V.1.4418.4	565,80 V.2.4418.4	643,00 V.3.4418.4	mit Umrandungsprofil II		
	2.300 x 620/3	-	-	-	477,50 V.1.4418.6	679,30 V.2.4418.6	757,10 V.3.4418.6
 Wegweiser	2.600 x 700/3	442,90 V.1.4420.4	665,80 V.2.4420.4	865,70 V.3.4420.4	mit Umrandungsprofil III		
	2.600 x 700/3	-	-	-	577,90 V.1.4420.6	814,90 V.2.4420.6	1.005,30 V.3.4420.6









# Hinweiszeichen – Autobahntafeln

§ 53 Hinweiszeichen Autobahntafeln gem. RVS	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)			
		Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.	
 <p>Hinweis auf Beschränkungen</p>	2.000 x 2.500/3	-	-	-	-	mit Umrandungsprofil III 2.481,60 V.2.4422.6	3.174,90 V.3.4422.6	
 <p>Hinweis auf Beschränkungen (auf Autobahnen)</p>	2.000 x 2.000/3	-	-	-	-	mit Umrandungsprofil III 2.065,70 V.2.4424.6	2.536,90 V.3.4424.6	
 <p>Parkplatzbeschilderung Autobahn</p>	1.500 x 2.000/3	-	-	-	-	mit Umrandungsprofil II 1.261,50 V.2.4426.6	1.522,30 V.3.4426.6	
 <p>Zusatztafel</p>	1.000 x 500/3	-	-	-	-	mit Umrandungsprofil II 337,00 V.2.4428.6	402,20 V.3.4428.6	
 <p>Exit-Tafel</p>	1.500 x 500/3  2.000 x 600/3	-	-	-	-	mit Umrandungsprofil III 406,30 V.2.1187.6	503,50 V.3.1187.6  619,70 V.2.1189.6	768,40 V.3.1189.6

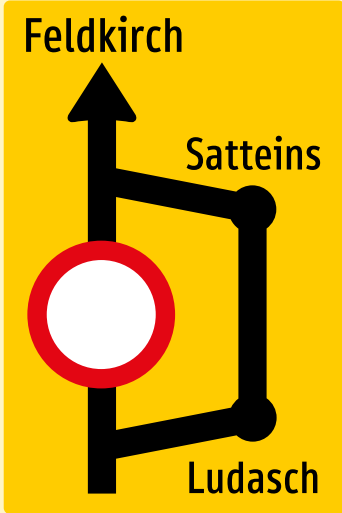





# Hinweiszeichen – Autobahntafeln

§ 53 Hinweiszeichen Autobahntafeln für Raststationen und Rastplätze gemäß RVS	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)			
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	
Geisterfahrerwarntafel fluoreszierend	 1.500 x 2.000/3	-	-	991,20 V.3.1181.4	mit Umrandungsprofil II		1.477,90 V.3.1181.6	
1. Ankündigungstafel 5 km	 2.500 x 700/3	-	-	-	mit Umrandungsprofil III		835,40 V.2.4430.6	920,30 V.3.4430.6
	 2.500 x 2.500/3	-	-	-	-	3.174,90 V.2.4432.6	3.879,30 V.3.4432.6	
Vorwegweiser 2000 m oder 1000 m	 2.500 x 2.500/3	-	-	-	mit Umrandungsprofil III		3.174,90 V.2.4434.6	3.879,30 V.3.4434.6
	 2.500 x 700/3	-	-	-	-	835,40 V.2.4436.6	920,30 V.3.4436.6	
1. Ausfahrtswegweiser	 3.000 x 1.500/3	-	-	-	mit Umrandungsprofil III		2.329,00 V.2.4438.6	3.036,20 V.3.4438.6
2. Ausfahrtswegweiser	 2.500 x 1.500/3	-	-	-	mit Umrandungsprofil III		1.927,20 V.2.4440.6	2.208,50 V.3.4440.6

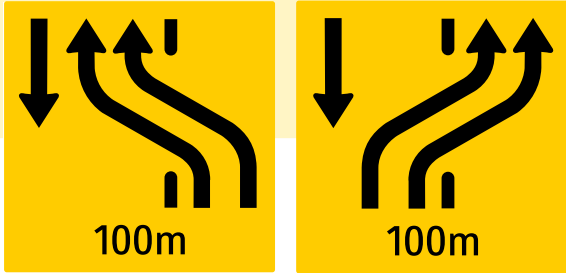


# Hinweiszeichen – Autobahntafeln

§ 53 Hinweiszeichen Autobahntafeln für Raststationen und Rastplätze gemäß RVS	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung mit Umrundungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
Ankündigungs-Tafel 5 km 	2.500 x 700/3	-	-	-	mit Umrundungsprofil III		
	2.500 x 2.500/3	-	-	-	-	<b>835,40</b> V.2.1213.6	<b>920,30</b> V.3.1213.6
	2.500 x 1.000/3	-	-	-	mit Logos und Firmenschriftzügen <b>P.A.</b> V.1.1217.6 V.2.1217.6 V.3.1217.6		
Vorwegweiser 2000 m oder 1000 m 	2.500 x 700/3	-	-	-	mit Umrundungsprofil III		
	2.500 x 2.500/3	-	-	-	-	<b>835,40</b> V.2.1219.6	<b>920,30</b> V.3.1219.6
	2.500 x 1.000/3	-	-	-	mit Logos und Firmenschriftzügen <b>P.A.</b> V.1.1223.6 V.2.1223.6 V.3.1223.6		
1. Ausfahrtswegweiser 	2.500 x 1.500/3	-	-	-	mit Umrundungsprofil III		
	3.000 x 1.500/3	-	-	-	-	<b>1.927,20</b> V.2.1225.6	<b>2.208,50</b> V.3.1225.6
2. Ausfahrtswegweiser 	1.500 x 2.500/3	-	-	-	mit Umrundungsprofil III		
		-	-	-	-	<b>1.927,20</b> V.2.1229.6	<b>2.208,50</b> V.3.1229.6
Beschilderung im Bereich von Raststationen 	1.500 x 2.500/3	-	-	-	mit Umrundungsprofil III		
		-	-	-	-	<b>1.926,90</b> V.2.1231.6	<b>2.208,50</b> V.3.1231.6
Ankündigung von kulturell bedeutenden Sehenswürdigkeiten  Vorstehende Preise verstehen sich mit Standardschriften und -piktogrammen bei anspruchsvoller Darstellung der Sehenswürdigkeit: Preise auf Anfrage. 	1.500 x 1.500/3	<b>403,20</b> V.1.1233.4	<b>578,60</b> V.2.1233.4	<b>653,30</b> V.3.1233.4	mit Umrundungsprofil II		
	2.500 x 3.500/3	-	-	-	<b>794,20</b> V.1.1233.6	<b>1.051,10</b> V.2.1233.6	<b>1.106,60</b> V.3.1233.6
	3.500 x 2.500/3	-	-	-	mit Umrundungsprofil III		
	2.500 x 2.500/3	-	-	-	<b>3.217,00</b> V.1.1235.6	<b>4.422,60</b> V.2.1235.6	<b>5.402,80</b> V.3.1235.6
	1.500 x 2.000/3	-	-	-	<b>3.217,00</b> V.1.1237.6	<b>4.422,60</b> V.2.1237.6	<b>5.402,80</b> V.3.1237.6
	2.500 x 1.500/3	-	-	-	<b>2.355,60</b> V.1.1239.6	<b>3.175,00</b> V.2.1239.6	<b>3.879,30</b> V.3.1239.6
1.500 x 2.000/3	-	-	-	<b>1.507,70</b> V.1.1241.6	<b>1.927,20</b> V.2.1241.6	<b>3.879,30</b> V.3.1241.6	
2.500 x 1.500/3	-	-	-	<b>1.507,70</b> V.1.1243.6	<b>1.927,20</b> V.2.1243.6	<b>2.208,50</b> V.3.1243.6	

# Sondertafeln Baustelle

Sondertafeln Baustelle	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
<b>§ 53/16a</b>  Vorankündigung einer Umleitung	1.250 x 2.000/3         1.500 x 2.500/3	<b>623,80</b> V.1.1245.4	<b>748,70</b> V.2.1245.4	<b>912,10</b> V.3.1245.4	mit Umrandungsprofil II  <b>956,60</b> V.1.1245.6	<b>1.122,90</b> V.2.1245.6	<b>1.455,60</b> V.3.1245.6
		-	-	-	mit Umrandungsprofil III  <b>1.497,30</b> V.1.1247.6	<b>1.816,20</b> V.2.1247.6	<b>2.204,30</b> V.3.1247.6
<b>§ 53/16b</b>   Umleitung Wegweiser einzeilig	1.150 x 250/2   1.740 x 330/3	<b>80,40</b> V.1.1250.4	<b>99,50</b> V.2.1250.4	<b>109,00</b> V.3.1250.4	<b>133,20</b> V.1.1250.6	<b>177,60</b> V.2.1250.6	<b>199,80</b> V.3.1250.6
<b>§ 53/16b</b>  Umleitung Ende	1.150 x 250/2	<b>80,40</b> V.1.1258.4	<b>99,50</b> V.2.1258.4	<b>109,00</b> V.3.1258.4	-	-	-
<b>§ 53/16b</b>   Umleitung Wegweiser zweizeilig	1.150 x 400/2   1.740 x 500/3	<b>114,40</b> V.1.1254.4	<b>141,60</b> V.2.1254.4	<b>159,30</b> V.3.1254.4	<b>170,60</b> V.1.1254.6	<b>199,80</b> V.2.1254.6	<b>237,30</b> V.3.1254.6
Umleitungstafel (für einschiebbare Einzelbuchstaben)  Einschubtafeln (Einzelbuchstaben)	3-zeilige Tafel  1.500 x 1.000/3	-	-	-	<b>492,30</b> V.1.1263.6	<b>664,10</b> V.2.1263.6	<b>709,90</b> V.3.1263.6
	pro Buchstabe	<b>16,40</b> V.1.1265.4	<b>17,70</b> V.2.1265.4	<b>19,10</b> V.3.1265.4	-	-	-
	4-zeilige Tafel  2.500 x 1.500/3	-	-	-	mit Umrandungsprofil III  <b>1.913,10</b> V.1.1267.6	<b>2.273,70</b> V.2.1267.6	<b>2.467,70</b> V.3.1267.6
Einschubtafeln (Einzelbuchstaben)	pro Buchstabe	<b>28,50</b> V.1.1269.4	<b>30,80</b> V.2.1269.4	<b>33,30</b> V.3.1269.4	-	-	-

# Sondertafeln Baustelle

Sondertafeln Baustelle	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
<b>§ 53/16c</b>    Wechsel der Richtungsfahrbahn Punkt a) + b)	960 x 960/2,5	<b>195,00</b> V.1.1271.4	<b>274,00</b> V.2.1271.4	<b>453,00</b> V.3.1271.4	<b>230,10</b> V.1.1271.6	<b>346,60</b> V.2.1271.6	<b>429,80</b> V.3.1271.6
	1.000 x 1.500/3	<b>362,00</b> V.1.1273.4	<b>524,10</b> V.2.1273.4	<b>578,60</b> V.3.1273.4	<b>436,80</b> V.1.1273.6	<b>608,70</b> V.2.1273.6	<b>664,10</b> V.3.1273.6
	1.500 x 1.500/3	<b>494,10</b> V.1.1275.4	<b>673,80</b> V.2.1275.4	<b>829,00</b> V.3.1275.4	<b>818,00</b> V.1.1275.6	<b>956,60</b> V.2.1275.6	<b>1.095,20</b> V.3.1275.6
	1.000 x 2.500/3	<b>599,00</b> V.1.1279.4	<b>898,30</b> V.2.1279.4	<b>1.075,40</b> V.3.1279.4	<b>818,00</b> V.1.1279.6	<b>1.095,20</b> V.2.1279.6	<b>1.233,90</b> V.3.1279.6
	2.000 x 1.500/3	<b>653,30</b> V.1.1277.4	<b>857,50</b> V.2.1277.4	<b>991,20</b> V.3.1277.4	<b>845,60</b> V.1.1277.6	<b>1.122,90</b> V.2.1277.6	<b>1.303,10</b> V.3.1277.6
	1.500 x 2.500/3	-	-	-	<b>1.497,30</b> V.1.1281.6	<b>1.816,20</b> V.2.1281.6	<b>2.204,30</b> V.3.1281.6
<b>§ 53/16c B1</b>    Baustellenankündigung	1.000 x 2.500/3	<b>639,80</b> V.1.3000.4	<b>884,80</b> V.2.3000.4	<b>1.102,50</b> V.3.3000.4	<b>818,00</b> V.1.3000.6	<b>1.106,50</b> V.2.3000.6	<b>1.261,50</b> V.3.3000.6
<b>§ 53/16c B2</b>    Baustellenankündigung	960 x 960/2,5	<b>243,60</b> V.1.3002.4	<b>375,70</b> V.2.3002.4	<b>453,30</b> V.3.3002.4	<b>291,20</b> V.1.3002.6	<b>506,10</b> V.2.3002.6	<b>609,00</b> V.3.3002.6
<b>§ 53/16c G1</b>  Gegenverkehr (Angaben einer Streckenlänge möglich)	1.000 x 1.500/3	<b>362,00</b> V.1.3004.4	<b>524,10</b> V.2.3004.4	<b>578,60</b> V.3.3004.4	<b>436,80</b> V.1.3004.6	<b>608,70</b> V.2.3004.6	<b>664,10</b> V.3.3004.6
<b>§ 53/16c G2</b>  Gegenverkehr (Angaben einer Streckenlänge möglich)	1.000 x 1.500/3	<b>362,00</b> V.1.3006.4	<b>524,10</b> V.2.3006.4	<b>578,60</b> V.3.3006.4	<b>436,80</b> V.1.3006.6	<b>608,70</b> V.2.3006.6	<b>664,10</b> V.3.3006.6
<b>§ 53/16c G3</b>  Gegenverkehr (Angaben einer Streckenlänge möglich)	1.000 x 1.500/3	<b>362,00</b> V.1.3008.4	<b>524,10</b> V.2.3008.4	<b>578,60</b> V.3.3008.4	<b>436,80</b> V.1.3008.6	<b>608,70</b> V.2.3008.6	<b>664,10</b> V.3.3008.6

# Sondertafeln Baustelle

Sondertafeln Baustelle	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)			
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	
<b>§ 53/16c G4</b>  Gegenverkehr (Angaben einer Streckenlänge möglich)		1.000 x 1.500/3	<b>362,00</b> V.1.3010.4	<b>524,10</b> V.2.3010.4	<b>578,60</b> V.3.3010.4	<b>436,80</b> V.1.3010.6	<b>608,70</b> V.2.3010.6	<b>664,10</b> V.3.3010.6
<b>§ 53/16c E1</b>  (Entfernungsangaben 100 bis 400 m)		1.000 x 1.500/3	<b>362,00</b> V.1.3012.4	<b>524,10</b> V.2.3012.4	<b>578,60</b> V.3.3012.4	<b>436,80</b> V.1.3012.6	<b>608,70</b> V.2.3012.6	<b>664,10</b> V.3.3012.6
<b>§ 53/16c E2</b>  (Entfernungsangaben 100 bis 400 m)		1.000 x 1.500/3	<b>362,00</b> V.1.3014.4	<b>524,10</b> V.2.3014.4	<b>578,60</b> V.3.3014.4	<b>436,80</b> V.1.3014.6	<b>608,70</b> V.2.3014.6	<b>664,10</b> V.3.3014.6
<b>§ 53/16c E3</b>  (Entfernungsangaben 100 bis 400 m)		1.000 x 1.500/3	<b>362,00</b> V.1.3016.4	<b>524,10</b> V.2.3016.4	<b>578,60</b> V.3.3016.4	<b>436,80</b> V.1.3016.6	<b>608,70</b> V.2.3016.6	<b>664,10</b> V.3.3016.6
<b>§ 53/16c E4</b>  (Entfernungsangaben 100 bis 400 m)		1.000 x 1.500/3	<b>362,00</b> V.1.3018.4	<b>524,10</b> V.2.3018.4	<b>578,60</b> V.3.3018.4	<b>436,80</b> V.1.3018.6	<b>608,70</b> V.2.3018.6	<b>664,10</b> V.3.3018.6
<b>§ 53/16c E5</b>  (Entfernungsangaben 100 bis 400 m)		1.000 x 1.500/3	<b>362,00</b> V.1.3020.4	<b>524,10</b> V.2.3020.4	<b>578,60</b> V.3.3020.4	<b>436,80</b> V.1.3020.6	<b>608,70</b> V.2.3020.6	<b>664,10</b> V.3.3020.6
<b>§ 53/16c E6</b>  (Entfernungsangaben 100 bis 400 m)		1.000 x 1.500/3	<b>362,00</b> V.1.3022.4	<b>524,10</b> V.2.3022.4	<b>578,60</b> V.3.3022.4	<b>436,80</b> V.1.3022.6	<b>608,70</b> V.2.3022.6	<b>664,10</b> V.3.3022.6




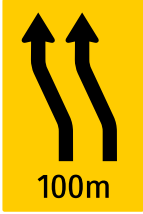
# Sondertafeln Baustelle

Sondertafeln Baustelle	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)			
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	
§ 53/16c K1		2.000 x 1.500/3	653,30 V.1.3024.4	857,50 V.2.3024.4	1.075,30 V.3.3024.4	mit Umrandungsprofil II		
			845,60 V.1.3024.6	1.122,90 V.2.3024.6	1.303,10 V.3.3024.6			
§ 53/16c K2		2.000 x 1.500/3	653,30 V.1.3026.4	857,50 V.2.3026.4	1.075,30 V.3.3026.4	mit Umrandungsprofil II		
			845,60 V.1.3026.6	1.122,90 V.2.3026.6	1.303,10 V.3.3026.6			
§ 53/16c K3		2.000 x 1.500/3	653,30 V.1.3028.4	857,50 V.2.3028.4	1.075,30 V.3.3028.4	mit Umrandungsprofil II		
			845,60 V.1.3028.6	1.122,90 V.2.3028.6	1.303,10 V.3.3028.6			
§ 53/16c K4		2.000 x 1.500/3	653,30 V.1.3030.4	857,50 V.2.3030.4	1.075,30 V.3.3030.4	mit Umrandungsprofil II		
			845,60 V.1.3030.6	1.122,90 V.2.3030.6	1.303,10 V.3.3030.6			
§ 53/16c U1		1.000 x 1.500/3	362,00 V.1.3032.4	524,10 V.2.3032.4	578,60 V.3.3032.4	436,80 V.1.3032.6	608,70 V.2.3032.6	664,10 V.3.3032.6
(Entfernungsangaben 100 bis 400 m)								
§ 53/16c U2		1.000 x 1.500/3	362,00 V.1.3034.4	524,10 V.2.3034.4	578,60 V.3.3034.4	436,80 V.1.3034.6	608,70 V.2.3034.6	664,10 V.3.3034.6
(Entfernungsangaben 100 bis 400 m)								
§ 53/16c U3		1.500 x 1.500/3	494,10 V.1.3036.4	673,80 V.2.3036.4	829,00 V.3.3036.4	mit Umrandungsprofil II		
(Entfernungsangaben 100 bis 400 m)			818,00 V.1.3036.6	956,60 V.2.3036.6	1.095,20 V.3.3036.6			

# Sondertafeln Baustelle

Sondertafeln Baustelle	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)			
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	
<b>§ 53/16c U4</b>  (Entfernungsangaben 100 bis 400 m)		1.500 x 1.500/3	<b>494,10</b> V.1.3038.4	<b>673,80</b> V.2.3038.4	<b>829,00</b> V.3.3038.4	mit Umrandungsprofil II		
			<b>818,00</b> V.1.3038.6	<b>956,60</b> V.2.3038.6	<b>1.095,20</b> V.3.3038.6			
<b>§ 53/16c U5</b>  (Entfernungsangaben 100 bis 400 m)		1.500 x 1.500/3	<b>494,10</b> V.1.3040.4	<b>673,80</b> V.2.3040.4	<b>829,00</b> V.3.3040.4	mit Umrandungsprofil II		
			<b>818,00</b> V.1.3040.6	<b>956,60</b> V.2.3040.6	<b>1.095,20</b> V.3.3040.6			
<b>§ 53/16c U6</b>  (Entfernungsangaben 100 bis 400 m)		1.500 x 1.500/3	<b>494,10</b> V.1.3042.4	<b>673,80</b> V.2.3042.4	<b>829,00</b> V.3.3042.4	mit Umrandungsprofil II		
			<b>818,00</b> V.1.3042.6	<b>956,60</b> V.2.3042.6	<b>1.095,20</b> V.3.3042.6			
<b>§ 53/16c U7</b>  (Entfernungsangaben 100 bis 400 m)		1.000 x 1.500/3	<b>362,00</b> V.1.3044.4	<b>524,10</b> V.2.3044.4	<b>578,60</b> V.3.3044.4	<b>436,80</b> V.1.3044.6	<b>608,70</b> V.2.3044.6	<b>664,10</b> V.3.3044.6
<b>§ 53/16c U8</b>  (Entfernungsangaben 100 bis 400 m)		1.000 x 1.500/3	<b>362,00</b> V.1.3046.4	<b>524,10</b> V.2.3046.4	<b>578,60</b> V.3.3046.4	<b>436,80</b> V.1.3046.6	<b>608,70</b> V.2.3046.6	<b>664,10</b> V.3.3046.6
<b>§ 53/16c V1</b>  (Entfernungsangaben 100 bis 400 m)		1.000 x 1.500/3	<b>362,00</b> V.1.3048.4	<b>524,10</b> V.2.3048.4	<b>578,60</b> V.3.3048.4	<b>436,80</b> V.1.3048.6	<b>608,70</b> V.2.3048.6	<b>664,10</b> V.3.3048.6
<b>§ 53/16c V2</b>  (Entfernungsangaben 100 bis 400 m)		1.000 x 1.500/3	<b>362,00</b> V.1.3050.4	<b>524,10</b> V.2.3050.4	<b>578,60</b> V.3.3050.4	<b>436,80</b> V.1.3050.6	<b>608,70</b> V.2.3050.6	<b>664,10</b> V.3.3050.6






# Sondertafeln Baustelle

Sondertafeln Baustelle	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.
<b>§ 53/16c V3</b>    (Entfernungsangaben 100 bis 400 m)	1.000 x 1.500/3	<b>362,00</b> V.1.3052.4	<b>524,10</b> V.2.3052.4	<b>578,60</b> V.3.3052.4	mit Umrandungsprofil II		
					<b>436,80</b> V.1.3052.6	<b>608,70</b> V.2.3052.6	<b>664,10</b> V.3.3052.6
<b>§ 53/16c V4</b>    (Entfernungsangaben 100 bis 400 m)	1.000 x 1.500/3	<b>362,00</b> V.1.3054.4	<b>524,10</b> V.2.3054.4	<b>578,60</b> V.3.3054.4	<b>436,80</b> V.1.3054.6	<b>608,70</b> V.2.3054.6	<b>664,10</b> V.3.3054.6

# Leitwinkel | Leitbaken

Leitwinkel Leitbaken	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
 rechteckige Leitplanken	1.150 x 310/2	<b>85,80</b> V.1.1400.4	<b>102,20</b> V.2.1400.4	<b>122,60</b> V.3.1400.4	<b>135,30</b> V.1.1400.5	<b>129,10</b> V.2.1400.5	<b>142,90</b> V.3.1400.5	<b>126,30</b> V.1.1400.6	<b>145,60</b> V.2.1400.6	<b>166,30</b> V.3.1400.6
	2.000 x 470/3	<b>202,80</b> V.1.1402.4	<b>272,30</b> V.2.1402.4	<b>340,20</b> V.3.1402.4	-	-	-	<b>291,20</b> V.1.1402.6	<b>374,20</b> V.2.1402.6	<b>417,30</b> V.3.1402.6
	2.500 x 620/3	<b>352,60</b> V.1.1404.4	<b>408,30</b> V.2.1404.4	<b>476,40</b> V.3.1404.4	-	-	-	<b>568,40</b> V.1.1404.6	<b>686,40</b> V.2.1404.6	<b>790,20</b> V.3.1404.6
 quadratische Leitwinkel rot/weiß	470 x 470/2	-	<b>74,80</b> V.2.1408.4	<b>94,00</b> V.3.1408.4	-	<b>104,00</b> V.2.1408.5	<b>108,10</b> V.3.1408.5	-	<b>104,50</b> V.2.1408.6	<b>108,20</b> V.3.1408.6
	630 x 630/2	-	<b>121,30</b> V.2.1410.4	<b>142,90</b> V.3.1410.4	-	<b>175,90</b> V.2.1410.5	<b>185,90</b> V.3.1410.5	-	<b>163,60</b> V.2.1410.6	<b>170,60</b> V.3.1410.6
 quadratische Leitwinkel mit fluoreszierender Folie gelb/rot	470 x 470/2	-	-	<b>94,00</b> V.3.1412.4	-	-	<b>108,10</b> V.3.1412.5	-	-	<b>108,20</b> V.3.1412.6
	630 x 630/2	-	-	<b>142,90</b> V.3.1414.4	-	-	<b>185,90</b> V.3.1414.5	-	-	<b>170,60</b> V.3.1414.6
Leitwinkel rot/weiß rechteckig; für Anwendungen bei Kurven und Krümmungen 	470 x 700/2	-	<b>109,00</b> V.2.1416.4	<b>122,60</b> V.3.1416.4	-	<b>130,50</b> V.2.1416.5	<b>145,60</b> V.3.1416.5	-	<b>142,80</b> V.2.1416.6	<b>152,50</b> V.3.1416.6
	600 x 900/2,5	-	<b>170,30</b> V.2.1418.4	<b>193,40</b> V.3.1418.4	-	-	-	-	<b>220,50</b> V.2.1418.6	<b>235,70</b> V.3.1418.6
	800 x 1.200/3	-	<b>296,20</b> V.2.1420.4	<b>374,40</b> V.3.1420.4	-	-	-	-	<b>360,40</b> V.2.1420.6	<b>457,50</b> V.3.1420.6
	1.000 x 1.500/3	-	<b>524,10</b> V.2.1422.4	<b>592,20</b> V.3.1422.4	-	-	-	-	<b>610,10</b> V.2.1422.6	<b>693,40</b> V.3.1422.6
Leitwinkel gelb/rot; rechteckig; für Anwendung bei Kurven und Krümmungen mit fluores- zierender Folie 	470 x 700/2	-	-	<b>122,60</b> V.3.1424.4	-	-	<b>145,60</b> V.3.1424.5	-	-	<b>152,50</b> V.3.1424.6
	600 x 900/2,5	-	-	<b>193,40</b> V.3.1426.4	-	-	-	-	-	<b>235,70</b> V.3.1426.6
	800 x 1.200/3	-	-	<b>374,40</b> V.3.1428.4	-	-	-	-	-	<b>457,50</b> V.3.1428.6
	1.000 x 1.500/3	-	-	<b>592,20</b> V.3.1430.4	-	-	-	-	-	<b>693,40</b> V.3.1430.6
Leitbaken (Winkelform) rot/weiß 	250 x 500/2	-	<b>42,30</b> V.2.4020.4	<b>51,70</b> V.3.4020.4	-	-	-	-	<b>72,10</b> V.2.4020.6	<b>80,60</b> V.3.4020.6
	250 x 630/2	-	<b>53,00</b> V.2.4016.4	<b>65,40</b> V.3.4016.4	-	-	-	-	<b>90,20</b> V.2.4016.6	<b>98,50</b> V.3.4016.6
	310 x 630/2	-	<b>64,20</b> V.2.4018.4	<b>80,40</b> V.3.4018.4	-	-	-	-	<b>99,80</b> V.2.4018.6	<b>115,10</b> V.3.4018.6
	250 x 1.000/2	<b>44,90</b> V.1.1435.4	<b>58,50</b> V.2.1435.4	<b>87,30</b> V.3.1435.4	-	-	-	<b>97,00</b> V.1.1435.6	<b>117,80</b> V.2.1435.6	<b>126,30</b> V.3.1435.6

# Leitwinkel | Leitbaken

Leitwinkel Leitbaken	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.
Leitbaken (Winkelform) rot/gelb mit fluoreszierender Folie	 250 x 500/2	-	-	<b>51,80</b> V.3.4070.4	-	-	-	-	-	<b>80,60</b> V.3.4070.6
	250 x 630/2	-	-	<b>65,40</b> V.3.4076.4	-	-	-	-	-	<b>98,50</b> V.3.4076.6
	310 x 630/2	-	-	<b>80,40</b> V.3.4072.4	-	-	-	-	-	<b>115,10</b> V.3.4072.6
	250 x 1.000/2	-	-	<b>87,30</b> V.3.1437.4	-	-	-	-	-	<b>126,30</b> V.3.1437.6
 Doppelleitwinkel (Fahrbahnteiler)	500 x 750/2	-	<b>124,00</b> V.2.1406.4W	<b>156,70</b> V.3.1406.4W	-	-	-	-	<b>166,30</b> V.2.1406.6W	<b>187,30</b> V.3.1406.6W
Leitwinkel blau/weiß	 470 x 700/2	-	<b>109,00</b> V.2.4128.4	<b>122,60</b> V.3.4128.4	-	<b>130,50</b> V.2.4128.5	<b>183,40</b> V.3.4128.5	-	<b>142,80</b> V.2.4128.6	<b>152,50</b> V.3.4128.6
	600 x 900/2,5	-	<b>170,30</b> V.2.4130.4	<b>193,40</b> V.3.4130.4	-	-	-	-	<b>220,50</b> V.2.4130.6	<b>235,70</b> V.3.4130.6
	800 x 1.200/3	-	<b>319,90</b> V.2.4132.4	<b>374,40</b> V.3.4132.4	-	-	-	-	<b>360,40</b> V.2.4132.6	<b>457,50</b> V.3.4132.6
 Leitwinkel für Leitpflocke schwarz/weiß	95 x 380/1,5	-	-	<b>13,30</b> V.3.4015.4	-	-	-	-	-	-
 Leitwinkel für Leitpflocke rot/weiß	95 x 380/1,5	-	-	<b>13,30</b> V.3.4013.4	-	-	-	-	-	-

# Sondertafeln gemäß RVS

Sondertafeln gemäß RVS	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
 Bezeichnung von Kehren, Pässen, Tunnels u. dgl.	470 x 310/2	<b>47,00</b> V.1.1438.4	<b>61,80</b> V.2.1438.4	<b>74,00</b> V.3.1438.4	<b>82,00</b> V.1.1438.5	<b>69,20</b> V.2.1438.5	<b>87,00</b> V.3.1438.5	<b>89,60</b> V.1.1438.6	<b>85,20</b> V.2.1438.6	<b>93,60</b> V.3.1438.6
	960 x 310/2	<b>73,10</b> V.1.1440.4	<b>102,10</b> V.2.1440.4	<b>115,00</b> V.3.1440.4	<b>125,30</b> V.1.1440.5	<b>124,20</b> V.2.1440.5	<b>138,00</b> V.3.1440.5	<b>113,20</b> V.1.1440.6	<b>136,40</b> V.2.1440.6	<b>147,50</b> V.3.1440.6
	960 x 480/2,5	<b>106,10</b> V.1.1442.4	<b>152,00</b> V.2.1442.4	<b>168,00</b> V.3.1442.4	-	-	-	<b>0,00</b> V.1.1442.6	<b>183,70</b> V.2.1442.6	<b>207,10</b> V.3.1442.6
 Hinweischild Gemeindegrenze	470 x 230/2	<b>25,30</b> V.1.1443.4	<b>34,80</b> V.2.1443.4	-	-	-	-	-	-	-
 Hinweis für Verkehrsrundfunk	470 x 630/2	<b>70,60</b> V.1.1456.4	<b>92,80</b> V.2.1456.4	-	<b>106,30</b> V.1.1456.5	<b>112,10</b> V.2.1456.5	-	<b>100,80</b> V.1.1456.6	<b>117,80</b> V.2.1456.6	-
	630 x 960/2,5	<b>122,40</b> V.1.1458.4	<b>186,20</b> V.2.1458.4	-	<b>191,20</b> V.1.1458.5	<b>202,30</b> V.2.1458.5	-	<b>181,40</b> V.1.1458.6	<b>227,20</b> V.2.1458.6	-
	960 x 1.200/3	<b>298,70</b> V.1.1460.4	<b>328,10</b> V.2.1460.4	-	-	-	-	<b>325,70</b> V.1.1460.6	<b>393,80</b> V.2.1460.6	-
 Umleitungsbeschilderung	630 x 470/2	-	<b>103,40</b> V.2.4134.4	-	-	<b>128,30</b> V.2.4134.5	-	-	<b>132,20</b> V.2.4134.6	-
	1.000 x 500/3	-	<b>117,00</b> V.2.4136.4	-	-	-	-	-	<b>246,80</b> V.2.4136.6	-
 Umleitungsbeschilderung	630 x 470/2	-	<b>103,40</b> V.2.4138.4	-	-	<b>128,30</b> V.2.4138.5	-	-	<b>132,20</b> V.2.4138.6	-
	1.000 x 500/3	-	<b>117,00</b> V.2.4140.4	-	-	-	-	-	<b>246,80</b> V.2.4140.6	-
 Umleitungsbeschilderung	470 x 630/2	-	<b>103,40</b> V.2.4142.4	-	-	<b>128,30</b> V.2.4142.5	-	-	<b>132,20</b> V.2.4142.6	-
 Umleitungsbeschilderung	630 x 470/2	-	<b>103,40</b> V.2.4144.4	-	-	<b>128,30</b> V.2.4144.5	-	-	<b>132,20</b> V.2.4144.6	-
	1.000 x 500/3	-	<b>117,00</b> V.2.4146.4	-	-	-	-	-	<b>246,80</b> V.2.4146.6	-

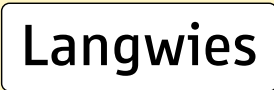

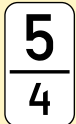



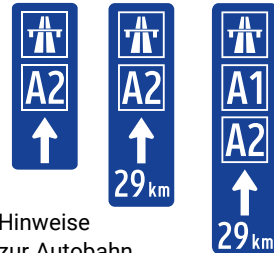


# Sondertafeln gemäß RVS




Sondertafeln gemäß RVS	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.
 Hinweis für Fahrzeug- beleuchtung im Tunnel	630 x 630/2	<b>96,00</b> V.1.1462.4	<b>124,60</b> V.2.1462.4	<b>140,90</b> V.3.1462.4	<b>168,00</b> V.1.1462.5	<b>175,90</b> V.2.1462.5	<b>183,40</b> V.3.1462.5	<b>137,60</b> V.1.1462.6	<b>162,90</b> V.2.1462.6	<b>179,00</b> V.3.1462.6
	630 x 630/2	<b>96,00</b> V.1.1464.4	<b>124,60</b> V.2.1464.4	<b>140,90</b> V.3.1464.4	<b>168,00</b> V.1.1464.5	<b>175,90</b> V.2.1464.5	<b>183,40</b> V.3.1464.5	<b>137,60</b> V.1.1464.6	<b>162,90</b> V.2.1464.6	<b>179,00</b> V.3.1464.6
 Hinweis für Motor abstellen	470 x 470/2	<b>58,00</b> V.1.1466.4	<b>77,70</b> V.2.1466.4	-	<b>112,50</b> V.1.1466.5	<b>104,00</b> V.2.1466.5	-	<b>89,60</b> V.1.1466.6	<b>102,70</b> V.2.1466.6	-
	630 x 630/2	<b>96,00</b> V.1.1468.4	<b>124,60</b> V.2.1468.4	-	<b>168,00</b> V.1.1468.5	<b>175,90</b> V.2.1468.5	-	<b>137,60</b> V.1.1468.6	<b>162,90</b> V.2.1468.6	-
	960 x 960/2,5	<b>208,00</b> V.1.1470.4	<b>287,10</b> V.2.1470.4	-	-	-	-	<b>266,90</b> V.1.1470.6	<b>313,80</b> V.2.1470.6	-
 beim Verlassen	470 x 310/2	<b>38,10</b> V.1.1471.4	<b>51,60</b> V.2.1471.4	-	<b>68,60</b> V.1.1471.5	<b>69,20</b> V.2.1471.5	-	<b>63,00</b> V.1.1471.6	<b>74,80</b> V.2.1471.6	-
Sondertafel für Kreisverkehr										
 Hinweis auf Gewässer (einzeilig)	470 x 310/2	<b>39,60</b> V.1.1472.4	<b>56,60</b> V.2.1472.4	-	<b>68,60</b> V.1.1472.5	<b>69,20</b> V.2.1472.5	-	<b>61,10</b> V.1.1472.6	<b>74,80</b> V.2.1472.6	-
	630 x 310/2	<b>46,80</b> V.1.1474.4	<b>69,20</b> V.2.1474.4	-	<b>72,80</b> V.1.1474.5	<b>76,40</b> V.2.1474.5	-	<b>69,20</b> V.1.1474.6	<b>86,30</b> V.2.1474.6	-
 Hinweis auf Gewässer (zweizeilig)	630 x 470/2	<b>62,50</b> V.1.1476.4	<b>92,80</b> V.2.1476.4	-	<b>106,30</b> V.1.1476.5	<b>112,10</b> V.2.1476.5	-	<b>100,80</b> V.1.1476.6	<b>117,80</b> V.2.1476.6	-
	960 x 630/2	<b>122,40</b> V.1.1478.4	<b>186,20</b> V.2.1478.4	-	<b>191,20</b> V.1.1478.5	<b>202,40</b> V.2.1478.5	-	<b>181,40</b> V.1.1478.6	<b>227,20</b> V.2.1478.6	-
  Vorankündigung von Fremdenverkehrseinrich- tungen und Seilbahnen	630 x 960/2,5	<b>128,60</b> V.1.1480.4	<b>188,50</b> V.2.1480.4	-	<b>221,70</b> V.1.1480.5	<b>220,50</b> V.2.1480.5	-	<b>181,50</b> V.1.1480.6	<b>213,80</b> V.2.1480.6	-
Sammel- tafel für die Ankündigung von Gewerbe- und Indus- triegebieten	2.500 x 1.500/3	-	-	-	-	-	-	mit Umrandungsprofil III		
	2.500 x 2.500/3	-	-	-	-	-	-	<b>1.525,00</b> V.1.1482.6	<b>2.148,90</b> V.2.1482.6	-
								<b>2.426,20</b> V.1.1484.6	<b>3.396,60</b> V.2.1484.6	-

vorstehende Preise verstehen sich mit Standardschriften; Sonderschriften: Preis auf Anfrage.



# Sondertafeln gemäß RVS

Sondertafeln gemäß RVS	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
 Ortsbezeichnungstafeln	630 x 310/2,5	<b>46,80</b> V.1.1486.4	<b>61,10</b> V.2.1486.4	-	<b>79,50</b> V.1.1486.5	<b>81,90</b> V.2.1486.5	-	<b>74,80</b> V.1.1486.6	<b>88,20</b> V.2.1486.6	-
	960 x 310/2,5	<b>62,70</b> V.1.1488.4	<b>91,90</b> V.2.1488.4	-	<b>111,80</b> V.1.1488.5	<b>113,70</b> V.2.1488.5	-	<b>105,50</b> V.1.1488.6	<b>126,10</b> V.2.1488.6	-
 Ankündigung für Erholungsorte	960 x 310/2,5	<b>62,70</b> V.1.1490.4	<b>91,90</b> V.2.1490.4	-	<b>111,80</b> V.1.1490.5	<b>113,70</b> V.2.1490.5	-	<b>105,50</b> V.1.1490.6	<b>126,10</b> V.2.1490.6	-
	1.500 x 310/2	<b>115,70</b> V.1.1492.4	<b>162,00</b> V.2.1492.4	-	-	-	-	<b>194,10</b> V.1.1492.6	<b>209,40</b> V.2.1492.6	-
Kilometertafeln für Landstraßen einseitig 	100 x 180/1,5	<b>12,50</b> V.1.1508.4	-	-	-	-	-	-	-	-
 Straßennummer Tafel mit 2 Bohrungen	100 x 40/1,5	<b>5,80</b> V.1.1509.4	-	-	-	-	-	-	-	-
 Kilometertafeln für Rampen	230 x 470/2	<b>46,50</b> V.1.1510.4	<b>53,90</b> V.2.1510.4	<b>58,40</b> V.3.1510.4	-	-	-	<b>68,70</b> V.1.1510.6	<b>76,20</b> V.2.1510.6	<b>147,20</b> V.3.1510.6
	310 x 170/2	<b>34,60</b> V.1.1512.4	<b>37,60</b> V.2.1512.4	<b>40,50</b> V.3.1512.4	-	-	-	<b>54,90</b> V.1.1512.6	<b>58,00</b> V.2.1512.6	<b>61,10</b> V.3.1512.6
	480 x 200/2	<b>42,10</b> V.1.1514.4	<b>46,50</b> V.2.1514.4	<b>51,10</b> V.3.1514.4	-	-	-	<b>65,80</b> V.1.1514.6	<b>71,70</b> V.2.1514.6	<b>76,20</b> V.3.1514.6
Kennzeichnung von E-Straßen vor Kreuzungen  gewünschte Pfeilrichtung angeben	470 x 630/2	<b>82,40</b> V.1.1516.4	<b>103,40</b> V.2.1516.4	-	<b>101,20</b> V.1.1516.5	<b>112,10</b> V.2.1516.5	-	<b>114,50</b> V.1.1516.6	<b>135,80</b> V.2.1516.6	-
 Hinweise zur Autobahn	310 x 630/2	<b>53,90</b> V.1.1518.4	<b>76,40</b> V.2.1518.4	-	<b>93,60</b> V.1.1518.5	<b>89,00</b> V.2.1518.5	-	<b>90,60</b> V.1.1518.6	<b>110,20</b> V.2.1518.6	-
	310 x 960/2	<b>76,40</b> V.1.1520.4	<b>103,40</b> V.2.1520.4	-	<b>129,10</b> V.1.1520.5	<b>118,70</b> V.2.1520.5	-	<b>114,50</b> V.1.1520.6	<b>144,90</b> V.2.1520.6	-
	310 x 1.150/2	<b>88,50</b> V.1.1522.4	<b>107,80</b> V.2.1522.4	-	<b>145,80</b> V.1.1522.5	<b>142,90</b> V.2.1522.5	-	<b>135,80</b> V.1.1522.6	<b>152,50</b> V.2.1522.6	-

# Sondertafeln gemäß RVS

Sondertafeln gemäß RVS	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.
 Kilometertafel für Autobahnen (alle 10 km)	470 x 630/2	<b>62,50</b> V.1.1494.4	<b>92,80</b> V.2.1494.4	<b>120,20</b> V.3.1494.4	<b>106,30</b> V.1.1494.5	<b>116,70</b> V.2.1494.5	-	<b>100,80</b> V.1.1494.6	<b>117,80</b> V.2.1494.6	<b>148,50</b> V.3.1494.6
Kennzeichnung jedes 10. Kilometer auf Autobahnen und Schnellstraßen mit dieser Tafel.										
 Autobahnen Ausführung a) Kilometer- tafel für Autobahnen und Bundesstraßen	310 x 170/2	<b>31,30</b> V.1.1496.4	<b>35,40</b> V.2.1496.4	<b>42,30</b> V.3.1496.4	-	-	-	<b>48,50</b> V.1.1496.6	<b>53,80</b> V.2.1496.6	<b>59,30</b> V.3.1496.6
Ausführung a) Bundesstraße Ausführung b)	480 x 200/2	<b>40,80</b> V.1.1498.4	<b>47,70</b> V.2.1498.4	<b>52,80</b> V.3.1498.4	-	-	-	<b>61,60</b> V.1.1498.6	<b>78,20</b> V.2.1498.6	<b>78,20</b> V.2.1498.6
Bundesstraße beidseitig bestehend aus: 2 Tafeln flach 310 x 170/2 mm Folie Type 1 1 Doppeltasche ND48-KC31 1 Rohrsteher dm 48/2 Alu 1500 mm lang		<b>31,30</b> V.1.1496.4	<b>35,40</b> V.2.1496.4	-	-	-	-	-	-	-
Ausführung c) Bundesstraße beidseitig bestehend aus: 2 Tafeln flach 310 x 170/2 mm Folie Type 1 2 Doppeltasche ND48-KC25 1 Rohrsteher dm 48/2 Alu 1500 mm lang		<b>31,30</b> V.1.1496.4	<b>35,40</b> V.2.1496.4							
 Ausführung d)	310 x 170/2	<b>97,60</b> V.1.1506.4			Aus Alu abgekantet, mit verschweißter und vernieteter Versteifung, samt verschweißtem Rohr, dm 60 mm, 1500 mm Gesamtlänge beidseitig mit Folie belegt.					










# Sondertafeln

Sondertafeln gemäß RVS	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
 Hinweis auf Parkgarage	470 x 630/2	<b>62,50</b> V.1.1524.4	<b>92,80</b> V.2.1524.4	-	<b>106,30</b> V.1.1524.5	<b>112,10</b> V.2.1524.5	-	<b>100,80</b> V.1.1524.6	<b>117,80</b> V.2.1524.6	-
	630 x 960/2,5	<b>122,40</b> V.1.1526.4	<b>186,20</b> V.2.1526.4	-	<b>191,20</b> V.1.1526.5	<b>202,40</b> V.2.1526.5	-	<b>181,40</b> V.1.1526.6	<b>227,20</b> V.2.1526.6	-
 Vorankündigungstafel für Verkehrsinseln	630 x 960/2,5	<b>146,40</b> V.1.4010.4	<b>202,70</b> V.2.4010.4	<b>224,50</b> V.3.4010.4	-	-	-	<b>195,20</b> V.1.4010.6	<b>242,70</b> V.2.4010.6	<b>262,50</b> V.3.4010.6
	1.000 x 1.500/3	<b>395,20</b> V.1.4012.4	<b>537,70</b> V.2.4012.4	<b>574,90</b> V.3.4012.4	-	-	-	<b>491,40</b> V.1.4012.6	<b>623,80</b> V.2.4012.6	<b>996,90</b> V.3.4012.6
Krötenwanderung 	700/2	<b>49,10</b> V.1.0002.4	<b>63,70</b> V.2.0002.4	<b>69,70</b> V.3.0002.4	<b>94,00</b> V.1.0002.5	<b>103,70</b> V.2.0002.5	<b>112,80</b> V.3.0002.5	<b>80,10</b> V.1.0002.6	<b>91,40</b> V.2.0002.6	<b>98,90</b> V.3.0002.6
Lawinengefahr 	500 x 700/2	<b>80,40</b> SA.V1. 5070.4	-	-	-	-	-	<b>111,20</b> SA.V1.5070.6	-	-
NO GPS 	470 x 630/2	<b>62,50</b> V.1.1500.4	<b>92,80</b> V.2.1500.4	-	-	-	-	<b>100,80</b> V.1.1500.6	<b>117,80</b> V.2.1500.6	-
	630 x 960/2,5	<b>122,40</b> V.1.1502.4	<b>186,20</b> V.2.1502.4	-	-	-	-	<b>181,40</b> V.1.1502.6	<b>227,20</b> V.2.1502.6	-
§50 mit integrierter Zusatztafel flach 	700 x 230/2	<b>207,60</b> SA.V1. 5000.4	<b>227,60</b> SA.V2. 5000.4	-	-	-	-	-	-	-
										



## Sicher auf dem Schulweg

Morgens auf dem Schulweg sind besonders viele Kinder unterwegs. Das macht sich leider auch in den Unfallstatistiken bemerkbar. Vor Schulbeginn erhöht sich die Zahl der verunfallten Kinder. Die Schulanfänger sind nämlich aufgrund ihres Entwicklungsstandes den komplexen Situationen des Straßenverkehrs nicht gewachsen und schnell überfordert. Alleine schon aufgrund ihrer geringen Körpergröße fehlt ihnen vielfach der nötige Überblick und sie werden leicht übersehen. Auch sollte man immer daran denken, dass die Kleinen wegen ihrer kurzen Beine mehr Schritte benötigen und somit auch länger zum Überqueren einer Fahrbahn brauchen. Viele Eltern kutschieren aus diesem Grund ihre Kleinen per Auto bis vor die Schultüre, aber die Sicherheit wird dadurch laut Experten nicht erhöht.

Sondertafeln	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach	Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)
		Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 3 Euro/Art-Nr.
 Schulweg fluoreszierend	630 x 960/2,5	<b>307,40</b> V.3.4014.4	<b>347,40</b> V.3.4014.6
		    	
 Geburtstagstafeln Geschenktafeln	480/1,5	<b>42,20</b> VB.1.1000.4	  Andere Ausführung auf Anfrage!

# Sondertafeln gemäß RVS

## Klapptafeln

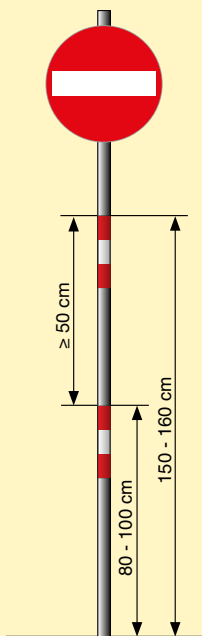


P.A.  
V.KT.1

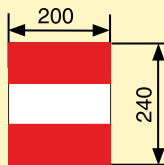
Zur einfachen und flexiblen Änderung von Verkehrsführung oder Abdeckung von Informationen und Symbolen.

Auch besonders gut geeignet für zeitlich begrenzte Hinweise z.B. Schneekettenpflicht etc.

Wir fertigen gerne maßgeschneiderte Klapptafeln nach Ihren Vorgaben und den notwendigen Erfordernissen.



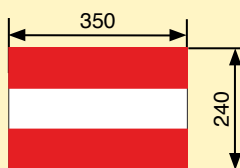
Klebefolien Typ1  
200 x 240mm (1x geschlitzt) rot-weiß-rot je 80mm hoch (für Ständerbebänderung. Dm 60mm)



200 x 240

**6,30**  
VD.1.4000.0

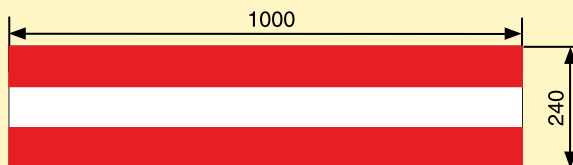
Klebefolien Typ1  
350 x 240mm (1x geschlitzt) rot-weiß-rot je 80mm hoch (für Ständerbebänderung.)



350 x 240


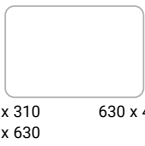
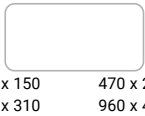
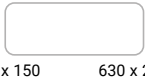
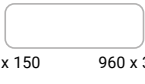

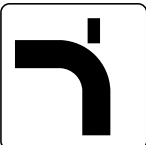

**11,10**  
VD.1.4005.0

Klebefolie Scotchlite Typ 1  
rot-weiß-rot, je 80mm hoch, 1000x240mm



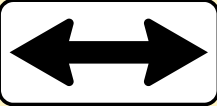
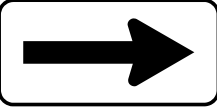







1000 x 240









**27,10**  
VD.1.4010.0

§ 54 Zusatztafeln	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrundungsprofil I (URPI)			
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	
 310 x 310      470 x 470 630 x 630      960 x 960   470 x 310      630 x 470 960 x 630   310 x 150      470 x 230 630 x 310      960 x 470   400 x 150      630 x 230   470 x 150      960 x 310  Preise für Zusatztafeln mit anderen Texten als die nachstehenden ergeben sich aus dem nebenstehenden Tafelpreis plus <b>Euro 9,00 pro Zeile.</b>	310 x 150/2	<b>14,40</b> V.1.1600.4	<b>19,50</b> V.2.1600.4	<b>21,60</b> V.3.1600.4	<b>41,40</b> V.1.1600.5	<b>34,90</b> V.2.1600.5	<b>40,30</b> V.3.1600.5	<b>36,10</b> V.1.1600.6	<b>39,60</b> V.2.1600.6	<b>43,80</b> V.3.1600.6	
	310 x 310/2	<b>23,80</b> V.1.1602.4	<b>36,60</b> V.2.1602.4	<b>43,00</b> V.3.1602.4	<b>50,70</b> V.1.1602.5	<b>48,60</b> V.2.1602.5	<b>57,00</b> V.3.1602.5	<b>48,50</b> V.1.1602.6	<b>56,90</b> V.2.1602.6	<b>63,10</b> V.3.1602.6	
	400 x 150/2	<b>17,50</b> V.1.1604.4	<b>23,40</b> V.2.1604.4	<b>28,00</b> V.3.1604.4	-	-	-	<b>40,60</b> V.1.1604.6	<b>43,80</b> V.2.1604.6	<b>46,80</b> V.3.1604.6	
	470 x 150/2	<b>21,70</b> V.1.1606.4	<b>29,40</b> V.2.1606.4	<b>34,70</b> V.3.1606.4	<b>47,00</b> V.1.1606.5	<b>43,30</b> V.2.1606.5	<b>48,60</b> V.3.1606.5	<b>43,00</b> V.1.1606.6	<b>46,80</b> V.2.1606.6	<b>53,50</b> V.3.1606.6	
	470 x 230/2	<b>25,30</b> V.1.1608.4	<b>34,80</b> V.2.1608.4	<b>40,70</b> V.3.1608.4	<b>57,80</b> V.1.1608.5	<b>58,60</b> V.2.1608.5	<b>60,70</b> V.3.1608.5	<b>48,30</b> V.1.1608.6	<b>60,40</b> V.2.1608.6	<b>68,10</b> V.3.1608.6	
	470 x 310/2	<b>38,10</b> V.1.1610.4	<b>51,60</b> V.2.1610.4	<b>63,70</b> V.3.1610.4	<b>68,60</b> V.1.1610.5	<b>69,20</b> V.2.1610.5	<b>76,20</b> V.3.1610.5	<b>63,00</b> V.1.1610.6	<b>74,80</b> V.2.1610.6	<b>83,20</b> V.3.1610.6	
	470 x 470/2	<b>47,80</b> V.1.1612.4	<b>67,20</b> V.2.1612.4	<b>78,90</b> V.3.1612.4	<b>99,60</b> V.1.1612.5	<b>103,90</b> V.2.1612.5	<b>108,10</b> V.3.1612.5	<b>89,60</b> V.1.1612.6	<b>92,30</b> V.2.1612.6	<b>105,50</b> V.3.1612.6	
	630 x 230/2	<b>38,40</b> V.1.1614.4	<b>49,70</b> V.2.1614.4	<b>61,20</b> V.3.1614.4	<b>68,60</b> V.1.1614.5	<b>62,50</b> V.2.1614.5	<b>70,80</b> V.3.1614.5	<b>65,60</b> V.1.1614.6	<b>74,40</b> V.2.1614.6	<b>85,90</b> V.3.1614.6	
	630 x 310/2	<b>46,80</b> V.1.1616.4	<b>61,10</b> V.2.1616.4	<b>65,30</b> V.3.1616.4	<b>79,50</b> V.1.1616.5	<b>81,90</b> V.2.1616.5	<b>93,00</b> V.3.1616.5	<b>74,80</b> V.1.1616.6	<b>88,20</b> V.2.1616.6	<b>97,00</b> V.3.1616.6	
	630 x 470/2	<b>65,80</b> V.1.1618.4	<b>93,20</b> V.2.1618.4	<b>106,20</b> V.3.1618.4	<b>126,10</b> V.1.1618.5	<b>117,80</b> V.2.1618.5	<b>131,80</b> V.3.1618.5	<b>102,00</b> V.1.1618.6	<b>121,90</b> V.2.1618.6	<b>135,80</b> V.3.1618.6	
	630 x 630/2	<b>85,10</b> V.1.1619.4	<b>114,50</b> V.2.1619.4	<b>130,70</b> V.3.1619.4	<b>168,00</b> V.1.1619.5	<b>176,00</b> V.2.1619.5	<b>183,40</b> V.3.1619.5	<b>134,50</b> V.1.1619.6	<b>152,40</b> V.2.1619.6	<b>168,60</b> V.3.1619.6	
	960 x 310/2,5	<b>62,70</b> V.1.1620.4	<b>91,90</b> V.2.1620.4	<b>104,80</b> V.3.1620.4	<b>111,80</b> V.1.1620.5	<b>113,70</b> V.2.1620.5	<b>127,50</b> V.3.1620.5	<b>105,50</b> V.1.1620.6	<b>126,10</b> V.2.1620.6	<b>137,20</b> V.3.1620.6	
	960 x 470/2,5	<b>95,90</b> V.1.1622.4	<b>139,00</b> V.2.1622.4	<b>157,80</b> V.3.1622.4	-	-	-	<b>141,90</b> V.1.1622.6	<b>173,30</b> V.2.1622.6	<b>196,90</b> V.3.1622.6	
	960 x 630/2,5	<b>128,60</b> V.1.1624.4	<b>188,50</b> V.2.1624.4	<b>217,60</b> V.3.1624.4	<b>221,70</b> V.1.1624.5	<b>220,50</b> V.2.1624.5	<b>248,20</b> V.3.1624.5	<b>181,50</b> V.1.1624.6	<b>213,80</b> V.2.1624.6	<b>249,50</b> V.3.1624.6	
	960 x 960/2,5	<b>191,90</b> V.1.4148.4	<b>276,80</b> V.2.4148.4	<b>306,30</b> V.3.4148.4	-	-	-	<b>249,20</b> V.1.4148.6	<b>303,60</b> V.2.4148.6	<b>356,30</b> V.3.4148.6	
	Nachstehend abgebildetes Standardprogramm zu Grundpreisen.										
	Kann je nach Lage für den drei dargestellten Straßenäste verwendet werden. Bei anderen Kreuzungsbildern bitte Skizze mitsenden.   Verlauf der Vorrangstraße Bild 1   Verlauf der Vorrangstraße Bild 2   Verlauf der Vorrangstraße Bild 3	310 x 310/2	<b>23,80</b> V.1.1626.4	<b>36,60</b> V.2.1626.4	<b>43,00</b> V.3.1626.4	<b>50,70</b> V.1.1626.5	<b>48,60</b> V.2.1626.5	<b>57,00</b> V.3.1626.5	<b>48,50</b> V.1.1626.6	<b>56,90</b> V.2.1626.6	<b>63,10</b> V.3.1626.6
		470 x 470/2	<b>47,80</b> V.1.1628.4	<b>67,20</b> V.2.1628.4	<b>78,90</b> V.3.1628.4	<b>99,60</b> V.1.1628.5	<b>103,90</b> V.2.1628.5	<b>108,10</b> V.3.1628.5	<b>89,60</b> V.1.1628.6	<b>92,30</b> V.2.1628.6	<b>105,50</b> V.3.1628.6
630 x 630/2		<b>85,20</b> V.1.1630.4	<b>114,50</b> V.2.1630.4	<b>130,70</b> V.3.1630.4	<b>168,00</b> V.1.1630.5	<b>176,00</b> V.2.1630.5	<b>183,40</b> V.3.1630.5	<b>134,50</b> V.1.1630.6	<b>152,40</b> V.2.1630.6	<b>169,80</b> V.3.1630.6	
960 x 960/2,5		<b>197,20</b> V.1.1632.4	<b>276,80</b> V.2.1632.4	<b>306,30</b> V.3.1632.4	-	-	-	<b>256,50</b> V.1.1632.6	<b>303,60</b> V.2.1632.6	<b>356,30</b> V.3.1632.6	
310 x 310/2		<b>23,80</b> V.1.1634.4	<b>36,60</b> V.2.1634.4	<b>43,00</b> V.3.1634.4	<b>50,70</b> V.1.1634.5	<b>48,60</b> V.2.1634.5	<b>57,00</b> V.3.1634.5	<b>48,50</b> V.1.1634.6	<b>56,90</b> V.2.1634.6	<b>63,10</b> V.3.1634.6	
470 x 470/2		<b>47,80</b> V.1.1636.4	<b>67,20</b> V.2.1636.4	<b>78,90</b> V.3.1636.4	<b>99,60</b> V.1.1636.5	<b>103,90</b> V.2.1636.5	<b>118,90</b> V.3.1636.5	<b>89,60</b> V.1.1636.6	<b>92,30</b> V.2.1636.6	<b>105,50</b> V.3.1636.6	
630 x 630/2		<b>85,20</b> V.1.1638.4	<b>114,50</b> V.2.1638.4	<b>130,70</b> V.3.1638.4	<b>168,00</b> V.1.1638.5	<b>176,00</b> V.2.1638.5	<b>183,40</b> V.3.1638.5	<b>134,50</b> V.1.1638.6	<b>152,40</b> V.2.1638.6	<b>169,80</b> V.3.1638.6	
960 x 960/2,5		<b>197,20</b> V.1.1640.4	<b>276,80</b> V.2.1640.4	<b>306,30</b> V.3.1640.4	-	-	-	<b>256,50</b> V.1.1640.6	<b>303,60</b> V.2.1640.6	<b>356,30</b> V.3.1640.6	
310 x 310/2		<b>23,80</b> V.1.1642.4	<b>36,60</b> V.2.1642.4	<b>43,00</b> V.3.1642.4	<b>50,70</b> V.1.1642.5	<b>48,60</b> V.2.1642.5	<b>57,00</b> V.3.1642.5	<b>48,50</b> V.1.1642.6	<b>56,90</b> V.2.1642.6	<b>63,10</b> V.3.1642.6	
470 x 470/2		<b>47,80</b> V.1.1644.4	<b>67,20</b> V.2.1644.4	<b>78,90</b> V.3.1644.4	<b>99,60</b> V.1.1644.5	<b>103,90</b> V.2.1644.5	<b>118,90</b> V.3.1644.5	<b>89,60</b> V.1.1644.6	<b>92,30</b> V.2.1644.6	<b>105,50</b> V.3.1644.6	
630 x 630/2		<b>85,20</b> V.1.1646.4	<b>114,50</b> V.2.1646.4	<b>130,70</b> V.3.1646.4	<b>168,00</b> V.1.1646.5	<b>176,00</b> V.2.1646.5	<b>183,40</b> V.3.1646.5	<b>134,50</b> V.1.1646.6	<b>152,40</b> V.2.1646.6	<b>18,10</b> V.3.1646.6	
960 x 960/2,5		<b>197,20</b> V.1.1648.4	<b>276,80</b> V.2.1648.4	<b>306,30</b> V.3.1648.4	-	-	-	<b>256,50</b> V.1.1648.6	<b>303,60</b> V.2.1648.6	<b>356,30</b> V.3.1648.6	



# Zusatztafeln

§ 54 Zusatztafeln	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
	310 x 150/2	<b>14,40</b> V.1.1650.4	<b>19,50</b> V.2.1650.4	<b>21,60</b> V.3.1650.4	<b>41,40</b> V.1.1650.5	<b>34,90</b> V.2.1650.5	<b>40,30</b> V.3.1650.5	<b>36,10</b> V.1.1650.6	<b>39,60</b> V.2.1650.6	<b>43,80</b> V.3.1650.6
	470 x 230/2	<b>25,30</b> V.1.1652.4	<b>34,80</b> V.2.1652.4	<b>40,70</b> V.3.1652.4	<b>57,80</b> V.1.1652.5	<b>58,60</b> V.2.1652.5	<b>60,70</b> V.3.1652.5	<b>48,30</b> V.1.1652.6	<b>60,40</b> V.2.1652.6	<b>68,10</b> V.3.1652.6
	310 x 150/2	<b>14,40</b> V.1.1654.4	<b>19,50</b> V.2.1654.4	<b>21,60</b> V.3.1654.4	<b>41,40</b> V.1.1654.5	<b>34,90</b> V.2.1654.5	<b>40,30</b> V.3.1654.5	<b>36,10</b> V.1.1654.6	<b>39,60</b> V.2.1654.6	<b>43,80</b> V.3.1654.6
	470 x 230/2	<b>25,30</b> V.1.1656.4	<b>34,80</b> V.2.1656.4	<b>40,70</b> V.3.1656.4	<b>57,80</b> V.1.1656.5	<b>58,60</b> V.2.1656.5	<b>60,70</b> V.3.1656.5	<b>48,30</b> V.1.1656.6	<b>60,40</b> V.2.1656.6	<b>68,10</b> V.3.1656.6
	310 x 150/2	-	<b>19,50</b> V.2.1658.4	<b>21,60</b> V.3.1658.4	-	<b>34,90</b> V.2.1658.5	<b>40,30</b> V.3.1658.5	-	<b>39,60</b> V.2.1658.6	<b>43,80</b> V.3.1658.6
	470 x 230/2	-	<b>34,80</b> V.2.1660.4	<b>40,70</b> V.3.1660.4	-	<b>58,60</b> V.2.1660.5	<b>60,70</b> V.3.1660.5	-	<b>60,40</b> V.2.1660.6	<b>68,10</b> V.3.1660.6
	310 x 150/2	-	<b>19,50</b> V.2.1662.4	<b>21,60</b> V.3.1662.4	-	<b>34,90</b> V.2.1662.5	<b>40,30</b> V.3.1662.5	-	<b>39,60</b> V.2.1662.6	<b>43,80</b> V.3.1662.6
	470 x 230/2	-	<b>34,80</b> V.2.1664.4	<b>40,70</b> V.3.1664.4	-	<b>58,60</b> V.2.1664.5	<b>60,70</b> V.3.1664.5	-	<b>60,40</b> V.2.1664.6	<b>68,10</b> V.3.1664.6
	310 x 150/2	<b>14,40</b> V.1.1666.4	<b>19,50</b> V.2.1666.4	<b>21,60</b> V.3.1666.4	<b>41,40</b> V.1.1666.5	<b>34,90</b> V.2.1666.5	<b>40,30</b> V.3.1666.5	<b>36,10</b> V.1.1666.6	<b>39,60</b> V.2.1666.6	<b>43,80</b> V.3.1666.6
	470 x 230/2	<b>25,30</b> V.1.1668.4	<b>34,80</b> V.2.1668.4	<b>40,70</b> V.3.1668.4	<b>57,80</b> V.1.1668.5	<b>58,60</b> V.2.1668.5	<b>60,70</b> V.3.1668.5	<b>48,30</b> V.1.1668.6	<b>60,40</b> V.2.1668.6	<b>68,10</b> V.3.1668.6
	310 x 150/2	<b>14,40</b> V.1.1670.4	<b>19,50</b> V.2.1670.4	<b>21,60</b> V.3.1670.4	<b>41,40</b> V.1.1670.5	<b>34,90</b> V.2.1670.5	<b>40,30</b> V.3.1670.5	<b>36,10</b> V.1.1670.6	<b>39,60</b> V.2.1670.6	<b>43,80</b> V.3.1670.6
	470 x 230/2	<b>25,30</b> V.1.1672.4	<b>34,80</b> V.2.1672.4	<b>40,70</b> V.3.1672.4	<b>57,80</b> V.1.1672.5	<b>58,60</b> V.2.1672.5	<b>60,70</b> V.3.1672.5	<b>48,30</b> V.1.1672.6	<b>60,40</b> V.2.1672.6	<b>68,10</b> V.3.1672.6
	310 x 150/2	<b>14,40</b> V.1.1674.4	<b>19,50</b> V.2.1674.4	<b>21,60</b> V.3.1674.4	<b>41,40</b> V.1.1674.5	<b>34,90</b> V.2.1674.5	<b>40,30</b> V.3.1674.5	<b>36,10</b> V.1.1674.6	<b>39,60</b> V.2.1674.6	<b>43,80</b> V.3.1674.6
	470 x 230/2	<b>25,30</b> V.1.1676.4	<b>34,80</b> V.2.1676.4	<b>40,70</b> V.3.1676.4	<b>57,80</b> V.1.1676.5	<b>58,60</b> V.2.1676.5	<b>60,70</b> V.3.1676.5	<b>48,30</b> V.1.1676.6	<b>60,40</b> V.2.1676.6	<b>68,10</b> V.3.1676.6
	470 x 230/2	<b>25,30</b> V.1.1686.4	<b>34,80</b> V.2.1686.4	<b>40,70</b> V.3.1686.4	<b>57,80</b> V.1.1686.5	<b>58,60</b> V.2.1686.5	<b>60,70</b> V.3.1686.5	<b>48,30</b> V.1.1686.6	<b>60,40</b> V.2.1686.6	<b>68,10</b> V.3.1686.6
	310 x 150/2	<b>14,40</b> V.1.1678.4	<b>19,50</b> V.2.1678.4	<b>21,60</b> V.3.1678.4	<b>41,40</b> V.1.1678.5	<b>34,90</b> V.2.1678.5	<b>40,30</b> V.3.1678.5	<b>36,10</b> V.1.1678.6	<b>39,60</b> V.2.1678.6	<b>43,80</b> V.3.1678.6
	470 x 230/2	<b>25,30</b> V.1.1680.4	<b>34,80</b> V.2.1680.4	<b>40,70</b> V.3.1680.4	<b>57,80</b> V.1.1680.5	<b>58,60</b> V.2.1680.5	<b>60,70</b> V.3.1680.5	<b>48,30</b> V.1.1680.6	<b>60,40</b> V.2.1680.6	<b>68,10</b> V.3.1680.6

§ 54 Zusatztafeln	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrundungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
	310 x 150/2	<b>14,40</b> V.1.1682.4	<b>19,50</b> V.2.1682.4	<b>21,60</b> V.3.1682.4	<b>41,40</b> V.1.1682.5	<b>34,90</b> V.2.1682.5	<b>40,30</b> V.3.1682.5	<b>36,10</b> V.1.1682.6	<b>39,60</b> V.2.1682.6	<b>43,80</b> V.3.1682.6
	470 x 230/2	<b>25,30</b> V.1.1684.4	<b>34,80</b> V.2.1684.4	<b>40,70</b> V.3.1684.4	<b>57,80</b> V.1.1684.5	<b>58,60</b> V.2.1684.5	<b>60,70</b> V.3.1684.5	<b>48,30</b> V.1.1684.6	<b>60,40</b> V.2.1684.6	<b>68,10</b> V.3.1684.6
	470 x 230/2	<b>25,30</b> V.1.1688.4	<b>34,80</b> V.2.1688.4	<b>40,70</b> V.3.1688.4	<b>57,80</b> V.1.1688.5	<b>58,60</b> V.2.1688.5	<b>60,70</b> V.3.1688.5	<b>48,30</b> V.1.1688.6	<b>60,40</b> V.2.1688.6	<b>68,10</b> V.3.1688.6
	470 x 310/2	<b>38,10</b> V.1.1698.4	<b>51,60</b> V.2.1698.4	<b>63,70</b> V.3.1698.4	<b>68,60</b> V.1.1698.5	<b>69,20</b> V.2.1698.5	<b>76,20</b> V.3.1698.5	<b>63,00</b> V.1.1698.6	<b>74,80</b> V.2.1698.6	<b>83,20</b> V.3.1698.6
	630 x 470/2	<b>65,80</b> V.1.1700.4	<b>93,20</b> V.2.1700.4	<b>106,20</b> V.3.1700.4	<b>126,10</b> V.1.1700.5	<b>117,80</b> V.2.1700.5	<b>131,80</b> V.3.1700.5	<b>102,00</b> V.1.1700.6	<b>121,90</b> V.2.1700.6	<b>135,80</b> V.3.1700.6
	470 x 310/2	<b>38,10</b> V.1.1702.4	<b>51,60</b> V.2.1702.4	<b>63,70</b> V.3.1702.4	<b>68,60</b> V.1.1702.5	<b>69,20</b> V.2.1702.5	<b>76,20</b> V.3.1702.5	<b>63,00</b> V.1.1702.6	<b>74,80</b> V.2.1702.6	<b>83,20</b> V.3.1702.6
	630 x 470/2	<b>25,30</b> V.1.1704.4	<b>93,20</b> V.2.1704.4	<b>106,20</b> V.3.1704.4	<b>126,10</b> V.1.1704.5	<b>117,80</b> V.2.1704.5	<b>131,80</b> V.3.1704.5	<b>102,00</b> V.1.1704.6	<b>121,90</b> V.2.1704.6	<b>135,80</b> V.3.1704.6
	470 x 310/2	<b>38,10</b> V.1.1701.4	<b>51,60</b> V.2.1701.4	<b>63,70</b> V.3.1701.4	<b>68,60</b> V.1.1701.5	<b>69,20</b> V.2.1701.5	<b>76,20</b> V.3.1701.5	<b>63,00</b> V.1.1701.6	<b>74,80</b> V.2.1701.6	<b>83,20</b> V.3.1701.6
	630 x 470/2	<b>65,80</b> V.1.1703.4	<b>93,20</b> V.2.1703.4	<b>106,20</b> V.3.1703.4	<b>126,10</b> V.1.1703.5	<b>117,80</b> V.2.1703.5	<b>131,80</b> V.3.1703.5	<b>102,00</b> V.1.1703.6	<b>121,90</b> V.2.1703.6	<b>135,80</b> V.3.1703.6
	470 x 310/2	<b>38,10</b> V.1.4401.4	<b>51,60</b> V.2.4401.4	<b>63,70</b> V.3.4401.4	<b>68,60</b> V.1.4401.5	<b>69,20</b> V.2.4401.5	<b>76,20</b> V.3.4401.5	<b>63,00</b> V.1.4401.6	<b>74,80</b> V.2.4401.6	<b>83,20</b> V.3.4401.6
	630 x 470/2	<b>65,80</b> V.1.4403.4	<b>93,20</b> V.2.4403.4	<b>106,20</b> V.3.4403.4	<b>126,10</b> V.1.4403.5	<b>117,80</b> V.2.4403.5	<b>131,80</b> V.3.4403.5	<b>102,00</b> V.1.4403.6	<b>121,90</b> V.2.4403.6	<b>135,80</b> V.3.4403.6
	470 x 230/2	<b>25,30</b> V.1.1706.4	<b>34,80</b> V.2.1706.4	<b>40,70</b> V.3.1706.4	<b>57,80</b> V.1.1706.5	<b>58,60</b> V.2.1706.5	<b>60,70</b> V.3.1706.5	<b>48,30</b> V.1.1706.6	<b>60,40</b> V.2.1706.6	<b>68,10</b> V.3.1706.6
	630 x 310/2	<b>46,80</b> V.1.1708.4	<b>61,10</b> V.2.1708.4	<b>65,30</b> V.3.1708.4	<b>79,50</b> V.1.1708.5	<b>81,90</b> V.2.1708.5	<b>93,00</b> V.3.1708.5	<b>74,80</b> V.1.1708.6	<b>88,20</b> V.2.1708.6	<b>97,00</b> V.3.1708.6
	960 x 470/2,5	<b>95,90</b> V.1.1710.4	<b>139,00</b> V.2.1710.4	<b>157,80</b> V.3.1710.4	-	-	-	<b>141,80</b> V.1.1710.6	<b>173,30</b> V.2.1710.6	<b>196,90</b> V.3.1710.6
	470 x 230/2	<b>25,30</b> V.1.1712.4	<b>34,80</b> V.2.1712.4	<b>40,70</b> V.3.1712.4	<b>57,80</b> V.1.1712.5	<b>58,60</b> V.2.1712.5	<b>60,70</b> V.3.1712.5	<b>48,30</b> V.1.1712.6	<b>60,40</b> V.2.1712.6	<b>68,10</b> V.3.1712.6
	630 x 310/2	<b>46,80</b> V.1.1714.4	<b>61,10</b> V.2.1714.4	<b>65,30</b> V.3.1714.4	<b>79,50</b> V.1.1714.5	<b>81,90</b> V.2.1714.5	<b>93,00</b> V.3.1714.5	<b>74,80</b> V.1.1714.6	<b>88,20</b> V.2.1714.6	<b>97,00</b> V.3.1714.6
	960 x 470/2,5	<b>95,90</b> V.1.1716.4	<b>139,00</b> V.2.1716.4	<b>157,80</b> V.3.1716.4	-	-	-	<b>141,80</b> V.1.1716.6	<b>173,30</b> V.2.1716.6	<b>196,90</b> V.3.1716.6

# Zusatztafeln

§ 54 Zusatztafeln	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach			Ausführung Formline			Ausführung mit Umrandungsprofil I (URPI)		
		Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3	Folie Typ 1	Folie Typ 2	Folie Typ 3
		Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.	Euro/Art-Nr.
	310 x 150/2	<b>14,40</b> V.1.1718.4	<b>19,50</b> V.2.1718.4	<b>21,60</b> V.3.1718.4	<b>41,40</b> V.1.1718.5	<b>34,90</b> V.2.1718.5	<b>40,30</b> V.3.1718.5	<b>36,10</b> V.1.1718.6	<b>39,60</b> V.2.1718.6	<b>43,80</b> V.3.1718.6
	470 x 230/2	<b>25,30</b> V.1.1720.4	<b>34,80</b> V.2.1720.4	<b>40,70</b> V.3.1720.4	<b>57,80</b> V.1.1720.5	<b>58,60</b> V.2.1720.5	<b>60,70</b> V.3.1720.5	<b>48,30</b> V.1.1720.6	<b>60,40</b> V.2.1720.6	<b>68,10</b> V.3.1720.6
	470 x 310/2	<b>38,10</b> V.1.4150.4	<b>51,60</b> V.2.4150.4	<b>63,70</b> V.3.4150.4	<b>68,60</b> V.1.4150.5	<b>69,20</b> V.2.4150.5	<b>76,20</b> V.3.4150.5	<b>63,00</b> V.1.4150.6	<b>74,80</b> V.2.4150.6	<b>83,20</b> V.3.4150.6
	630 x 470/2	<b>65,80</b> V.1.4152.4	<b>93,20</b> V.2.4152.4	<b>106,20</b> V.3.4152.4	<b>126,10</b> V.1.4152.5	<b>117,80</b> V.2.4152.5	<b>131,80</b> V.3.4152.5	<b>102,00</b> V.1.4152.6	<b>121,90</b> V.2.4152.6	<b>135,80</b> V.3.4152.6
	470 x 310/2	<b>38,10</b> V.1.4154.4	<b>51,60</b> V.2.4154.4	<b>63,70</b> V.3.4154.4	<b>68,60</b> V.1.4154.5	<b>69,20</b> V.2.4154.5	<b>76,20</b> V.3.4154.5	<b>63,00</b> V.1.4154.6	<b>74,80</b> V.2.4154.6	<b>83,20</b> V.3.4154.6
	630 x 470/2	<b>65,80</b> V.1.4156.4	<b>93,20</b> V.2.4156.4	<b>106,20</b> V.3.4156.4	<b>126,10</b> V.1.4156.5	<b>117,80</b> V.2.4156.5	<b>131,80</b> V.3.4156.5	<b>102,00</b> V.1.4156.6	<b>121,90</b> V.2.4156.6	<b>135,80</b> V.3.4156.6
	470 x 310/2	<b>38,10</b> V.1.4158.4	<b>51,60</b> V.2.4158.4	<b>63,70</b> V.3.4158.4	<b>68,60</b> V.1.4158.5	<b>69,20</b> V.2.4158.5	<b>76,20</b> V.3.4158.5	<b>63,00</b> V.1.4158.6	<b>74,80</b> V.2.4158.6	<b>83,20</b> V.3.4158.6
	630 x 470/2	<b>65,80</b> V.1.4160.4	<b>93,20</b> V.2.4160.4	<b>106,20</b> V.3.4160.4	<b>126,10</b> V.1.4160.5	<b>117,80</b> V.2.4160.5	<b>131,80</b> V.3.4160.5	<b>102,00</b> V.1.4160.6	<b>121,90</b> V.2.4160.6	<b>135,80</b> V.3.4160.6
	470 x 310/2	<b>38,10</b> V.1.4162.4	<b>51,60</b> V.2.4162.4	<b>63,70</b> V.3.4162.4	<b>68,60</b> V.1.4162.5	<b>69,20</b> V.2.4162.5	<b>76,20</b> V.3.4162.5	<b>63,00</b> V.1.4162.6	<b>74,80</b> V.2.4162.6	<b>83,20</b> V.3.4162.6
	630 x 470/2	<b>65,80</b> V.1.4164.4	<b>93,20</b> V.2.4164.4	<b>106,20</b> V.3.4164.4	<b>126,10</b> V.1.4164.5	<b>117,80</b> V.2.4164.5	<b>131,80</b> V.3.4164.5	<b>102,00</b> V.1.4164.6	<b>121,90</b> V.2.4164.6	<b>135,80</b> V.3.4164.6
	800 x 310/2	<b>48,00</b> V.1.4004.4	<b>69,70</b> V.2.4004.4	<b>90,70</b> V.3.4004.4	-	-	-	-	-	-
ausgen.	630 x 230/2	<b>37,40</b> V.1.4044.4	<b>49,70</b> V.2.4044.4	-	-	-	-	-	-	-
	960 x 310/2,5	<b>62,70</b> V.1.1620.4	-	-	-	-	-	-	-	-
Schulweg	630 x 230/2	-	<b>49,70</b> V.2.4046.4	-	-	-	-	-	-	-
ausgenommen	470 x 230/2	<b>25,30</b> V.1.1687.4	<b>34,80</b> V.2.1687.4	<b>40,70</b> V.3.1687.4	-	-	-	-	-	-
§ 54/n	150 x 310/2	<b>14,40</b> V.1.1609.4	<b>19,50</b> V.2.1609.4	<b>21,60</b> V.3.1609.4	<b>41,40</b> V.1.1609.5	<b>34,90</b> V.2.1609.5	<b>40,30</b> V.3.1609.5	<b>36,10</b> V.1.1609.6	<b>39,60</b> V.2.1609.6	<b>43,80</b> V.3.1609.6
		nach Halt								
§ 54/n	150 x 310/2	<b>14,40</b> V.1.1611.4	<b>19,50</b> V.2.1611.4	<b>21,60</b> V.3.1611.4	<b>41,40</b> V.1.1611.5	<b>34,90</b> V.2.1611.5	<b>40,30</b> V.3.1611.5	<b>36,10</b> V.1.1611.6	<b>39,60</b> V.2.1611.6	<b>43,80</b> V.3.1611.6
		nach Halt								
Symbolbeispiele - weitere auf Anfrage	"/> "/> <small>höchstens zulässige Fahrzeugart werden konsequenzrichtig abgegrenzt</small> "/>   von  bis "/> "/>  ... km "/> <small>Betretten und Befahren auf eigene Gefahr!</small> "/>									

# Straßenbezeichnungs- und Hausnummernschilder

## Straßenbezeichnungs- und Hausnummernschilder

Straßenbezeichnungs- und Hausnummerntafeln werden aus 2 mm Alu-Blech hart mit wahlweise rückstrahlender oder nicht rückstrahlender Folie belegt, mit Klebetexten beschriftet und wunschgemäß mit 2 oder 4 Befestigungslöchern oder mit Umrandungsprofil URP I verstärkt geliefert.

Standardausführungen wie Rahmen, Schriftart und Farben sind nachstehend aufgelistet. Bei Sonderwünschen bitte die genaue Schrift und Farbwahl bekanntgeben bzw. Muster mitschicken.



### Straßenbezeichnungstafeln: Ausführung Folie auf Alu

<p>aus 2 mm Alu-Blech hart, mit nicht rückstrahlender oder rückstrahlender Folie belegt, mit Klebetext beschriftet.</p>		nicht rückstrahlende Folie	rückstrahlende Folie	Für die Befestigung werden KC-Laschen (siehe Seite 67-69) empfohlen. Bei Aufstellung mittels Rohrsteher siehe Seite 73, Kapitel Rohrsteher.
	<b>Format</b> in mm	Euro/Stück; Art-Nr.	Euro/Stück; Art-Nr.	
	550 x 150	<b>33,40</b> STB.0.2000.4	<b>39,90</b> STB.1.2002.4	
	620 x 150	<b>34,20</b> STB.0.2004.4	<b>41,60</b> STB.1.2006.4	
	750 x 150	<b>37,00</b> STB.0.2008.4	<b>47,10</b> STB.1.2010.4	

### Straßenbezeichnungsschilder: Ausführung Folie auf Alu mit Umrandungsprofil

<p>aus 2 mm Alu-Blech hart, mit nicht rückstrahlender oder rückstrahlender Folie belegt, mit Klebetext beschriftet und mit Umrandungsprofil URP I verstärkt</p>		nicht rückstrahlende Folie	rückstrahlende Folie	Für die Befestigung werden R-Laschen (siehe Seite 88) empfohlen. Bei Aufstellung mittels Rohrsteher siehe Kapitel Rohrsteher.
	<b>Format</b> in mm	Euro/Stück; Art-Nr.	Euro/Stück; Art-Nr.	
	550 x 150	<b>52,60</b> STB.0.2012.6	<b>60,70</b> STB.1.2014.6	
	620 x 150	<b>56,70</b> STB.0.2016.6	<b>64,60</b> STB.1.2018.6	
	750 x 150	<b>62,00</b> STB.0.2020.6	<b>70,00</b> STB.1.2022.6	

### Hausnummernschilder: Ausführung Folie auf Alu

<p>aus 2 mm Alu-Blech hart, mit nicht rückstrahlender oder rückstrahlender Folie belegt, mit Klebetext beschriftet.</p>		nicht rückstrahlende Folie	rückstrahlende Folie	Andere Größen und Ausführungen: Preis auf Anfrage
	<b>Format</b> in mm	Euro/Stück; Art-Nr.	Euro/Stück; Art-Nr.	
	220 x 160	<b>24,50</b> STB.0.2024.4	<b>33,20</b> STB.1.2026.4	
	240 x 180	<b>29,40</b> STB.0.2028.4	<b>37,20</b> STB.1.2030.4	

### Ausführungen

mögliche Schilderränder	eckig		eckig mit Rand		abgerundete Einfassung		mit Zierrand	
Hintergrund und Schriftfarben	blau	grün	rot	gelb	braun	weiß	Die Farbwiedergabe ist drucktechnisch bedingt. Bei exakter Farbtonbestimmung bitte Folienmuster zusenden.	
Schriftart	Helvetica Medium		Friz Quadrata		Clarendon Medium		Futura Medium	
	Times Bold		Garamond Bold		Tern Regular		Tern Narrow	

# Schutzfilm POF 1160

## Premium Protective Overlay Film Series 1160



3M Premium Protective Overlay Film Series 1160 ist entwickelt worden als hoch transparente Overlay Folie zum Schutz von 3M reflektierenden Folien. Die meisten Formen von Vandalismus, wie Graffiti und das Bekleben mit Werbeaufklebern können rückstandsfrei entfernt werden. 3M Premium Protective Overlay Film Series 1160 ist witterungs- und lösemittelbeständig.

	Maße in mm	Euro/Art-Nr.
Für Dreieck	700	<b>35,30</b> V.70.P1160.1
	1000	<b>47,70</b> V.100.P1160.1
Für Runde	480	<b>21,10</b> V.48.P1160.1
	670	<b>53,40</b> V.67.P1160.1
	960	<b>75,70</b> V.96.P1160.1
Andere Formate	per qm	<b>75,70</b> V.M.P1160.1

## Scotch-Weld Industrie-Reiniger auf Limonenbasis



Scotch-Weld Industrie-Reiniger auf Limonenbasis ist ein effektives Produkt zur Reinigung problematischer Substanzen. Der sprühbare Reiniger entfernt Rückstände von den meisten, nicht-chemisch härtenden Kleb- und Dichtstoffen, Klebebändern und -folien, Aufklebern und Etiketten sowie von fettigem, öligem Schmutz, Teerresten und Gummiaabrieb.







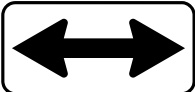


Scotch-Weld Industrie-Reiniger auf Limonenbasis enthält weder Erdöldestillate noch chlorierte Lösungsmittel und entspricht dem Wasch- und Reinigungsgesetz: UBA Nr. 31040097

	Euro/Art-Nr.
pro Dose	<b>47,20</b> V.SW.P1160.1

ausgewählte Verkehrszeichen inklusive Premium Protective Overlay Film Series 1160					
Vorschriftszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach	Vorschriftszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach
		Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.			Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.
<b>§ 52/2</b> Einfahrt verboten inkl. Schriftzug „AUSGEN. Rad“	670/2	163,80 V.P2.0246.4	<b>§ 52/13b</b> Halten und Parken verboten	480/2  670/2	60,50 V.P1.0529.4  128,50 V.P1.0531.4
Vorschriftszeichen	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach	<b>§ 52/13b</b> Halten und Parken verboten „Anfang“	480/2	60,50 V.P1.0537.4
<b>§ 52/13a</b> Parken verboten	480/2  670/2	60,50 V.P1.0515.4  128,50 V.P1.0517.4	<b>§ 52/13b</b> Halten und Parken verboten „Ende“	480/2	60,50 V.P1.0539.4
<b>§ 52/13a</b> Parken verboten „Anfang“	480/2	60,50 V.P1.0523.4	<b>§ 52/13b</b> Halten und Parken verboten „1 Pfeil“	480/2	60,50 V.P1.0541.4
<b>§ 52/13a</b> Parken verboten „Ende“	480/2	60,50 V.P1.0525.4	<b>§ 52/13d</b> Kurzparkzone	470 x 630/2  630 x 960/2,5	92,90 V.P1.0559.4  167,80 V.P1.0561.4
<b>§ 52/13a</b> Parken verboten „1 Pfeil“	480/2	60,50 V.P1.0527.4	<b>§ 52/13e</b> Ende der Kurzparkzone	470 x 470/2  630 x 630/2	62,70 V.P1.0569.4  113,40 V.P1.0571.4

# Schutzfilm POF 1160

## ausgewählte Verkehrszeichen inklusive Premium Protective Overlay Film Series 1160

§ 53 Zusatztafeln	Maße/ Stärke in mm	Ausführung flach	
		Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.
§ 53/11  Sackgasse inkl. Schriftzug „AUSGEN. Rad“	470 x 470/2	<b>62,70</b> V.P1.0860.4	
	630 x 630/2	<b>113,40</b> V.P1.0861.4	
§ 54 Zusatztafeln	Maße/ Stärke in mm	Folie Typ 1 Euro/Art-Nr.	Folie Typ 2 Euro/Art-Nr.
 310 x 310      470 x 470 630 x 630      960 x 960  470 x 310      630 x 470 960 x 630  310 x 150      470 x 230 630 x 310      960 x 470  400 x 150      630 x 230  470 x 150      960 x 310  Preise für Zusatztafeln mit anderen Texten als die nachstehenden ergeben sich aus dem nebenstehenden Tafelpreis plus € 9,00 pro Zeile	310 x 150/2	<b>17,90</b> V.1P.1600.4	<b>23,30</b> V.2P.1600.4
	310 x 310/2	<b>31,00</b> V.1P.1602.4	<b>43,80</b> V.2P.1602.4
	400 x 150/2	<b>21,80</b> V.1P.1604.4	<b>28,00</b> V.2P.1604.4
	470 x 150/2	<b>26,90</b> V.1P.1606.4	<b>34,60</b> V.2P.1606.4
	470 x 230/2	<b>33,50</b> V.1P.1608.4	<b>43,00</b> V.2P.1608.4
	470 x 310/2	<b>47,70</b> V.1P.1610.4	<b>62,60</b> V.2P.1610.4
	470 x 470/2	<b>64,20</b> V.1P.1612.4	<b>83,40</b> V.2P.1612.4
	630 x 230/2	<b>48,50</b> V.1P.1614.4	<b>60,80</b> V.2P.1614.4
	630 x 310/2	<b>57,90</b> V.1P.1616.4	<b>75,70</b> V.2P.1616.4
	630 x 470/2	<b>88,00</b> V.1P.1618.4	<b>115,30</b> V.2P.1618.4
	630 x 630/2	<b>114,90</b> V.1P.1619.4	<b>144,10</b> V.2P.1619.4
	960 x 310/2,5	<b>84,90</b> V.1P.1620.4	<b>114,00</b> V.2P.1620.4
	960 x 470/2,5	<b>129,00</b> V.1P.1622.4	<b>172,20</b> V.2P.1622.4
960 x 630/2,5	<b>173,00</b> V.1P.1624.4	<b>232,70</b> V.2P.1624.4	
960 x 960/2,5	<b>265,50</b> V.1P.4148.4	<b>344,60</b> V.2P.4748.4	
Nachstehend abgebildetes Standardprogramm zu Grundpreisen			
	310 x 150/2	<b>17,50</b> V.1P.1650.4	
	310 x 150/2	<b>17,50</b> V.1P.1666.4	
	310 x 150/2	<b>17,50</b> V.1P.1670.4	



# WIR STEHEN FÜR SIE GERADE

## Befestigungsmaterial



### Ausführung der Befestigungsmaterialien

#### Befestigungsarten

##### Flache Schilder

In Rohrrahmen oder mit NKC-Laschen auf Rohrsteher.

##### Schilder mit Umrandungsprofil I

Für Tafelflächen bis 1,5 m<sup>2</sup>. Mit NR- oder WU-Laschen auf 1 oder 2 Rohrsteher.

##### Schilder mit Umrandungsprofil II

Für Tafelflächen von ca. 1,5 m<sup>2</sup> bis ca. 3 m<sup>2</sup> und Blechstärken bis 3,0 mm. Mit NR- bzw. WU-Laschen auf 2 Rohrsteher oder mit TR-Laschen auf Profilsteher.

##### Tafeln mit Umrandungsprofil III

Für Tafeln ab ca. 4 m<sup>2</sup>.

#### Befestigungssysteme

##### Rohrrahmen

Aus Aluminium oder Stahl feuerverzinkt, Ausführung verstärkt oder normal, zerlegbar, Verbindungen mittels Aluminium-Gussteilen.

##### NKC-Laschen

Aus Aluminium, zum Einklemmen flacher Tafeln, für Rohrsteher ø 48, 60, 76 und 90 mm.

##### NR-Laschen

Aus Aluminium, zum Einklemmen von Tafeln mit Umrandungsprofil I oder II, für Rohrsteher ø 48, 60, 76 und 90 mm.

##### WU-Laschen

Aus Aluminium, zum Einklemmen von Tafeln mit Umrandungsprofil I oder II, für Rohrsteher ø 60, 76 und 90 mm.

##### Rohrsteher

Gepresste Rohre aus Aluminium-Speziallegierung oder Stahlrohre feuerverzinkt.

##### Profilsteher

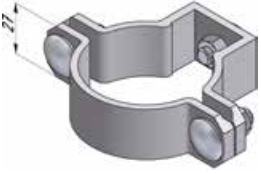
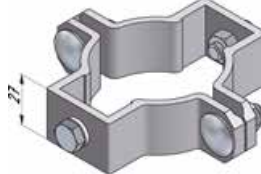
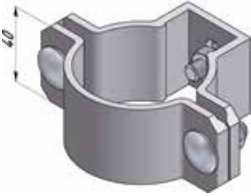
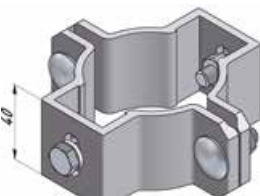






Gepresster Profilsteher aus Aluminium-Speziallegierung oder Stahl-Profilsteher feuerverzinkt.



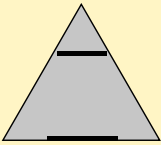
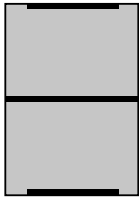
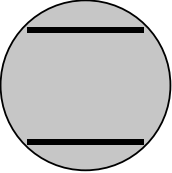

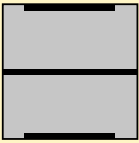


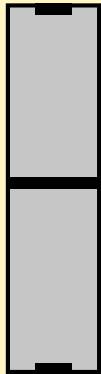

Die Befestigung von folienbelegten Schildern, insbesondere von rückstrahlenden und hochrückstrahlenden (Signalfolie) ist grundsätzlich ohne Durchbohrung der Folie vorzunehmen!

# Befestigungsmaterial

## Laschen für direkte Befestigung (zum Anschrauben)

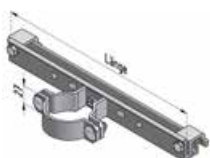
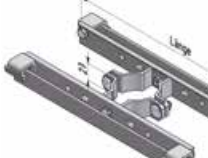
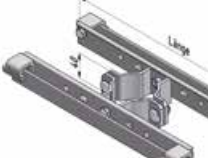
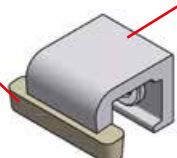
für einseitige Befestigung			für doppelseitige Befestigung		
<b>NE-Lasche</b>	<b>Rohr <math>\varnothing</math> in mm</b>	<b>Euro/Stück Art-Nr.</b>	<b>ND-Lasche</b>	<b>Rohr <math>\varnothing</math> in mm</b>	<b>Euro/Stück Art-Nr.</b>
	48	<b>8,80</b> LA.0.NE.48		48	<b>10,00</b> LA.0.ND.48
	60	<b>8,80</b> LA.0.NE.60		60	<b>10,10</b> LA.0.ND.60
	76	<b>8,80</b> LA.0.NE.76		76	<b>10,60</b> LA.0.ND.76
	90	<b>8,80</b> LA.0.NE.90		90	<b>10,70</b> LA.0.ND.90
<b>ME-Lasche verstärkt</b>			<b>MD-Lasche verstärkt</b>		
	48	<b>9,70</b> LA.0.ME.48		48	<b>11,20</b> LA.0.MD.48
	60	<b>10,00</b> LA.0.ME.60		60	<b>11,30</b> LA.0.MD.60
	76	<b>10,20</b> LA.0.ME.76		76	<b>12,10</b> LA.0.MD.76
	90	<b>10,90</b> LA.0.ME.90		90	<b>12,80</b> LA.0.MD.90
<b>WE-Lasche</b>			<b>WD-Lasche</b>		
  für höhere Wind- und Schneelasten inkl. Befestigungsschrauben M8	60	<b>13,30</b> LA.0.WE.60	  für höhere Wind- und Schneelasten inkl. Befestigungsschrauben M8	60	<b>17,00</b> LA.0.WD.60
	76	<b>13,40</b> LA.0.WE.76		76	<b>17,30</b> LA.0.WD.76
	90	<b>14,10</b> LA.0.WE.90		90	<b>18,30</b> LA.0.WD.90
<b>VE-Lasche</b>			<b>VD-Lasche</b>		
  verstärkt für besonders hohe Wind- und Schneelasten inkl. Befestigungsschrauben M8	60	<b>14,50</b> LA.0.VE.60	  verstärkt für besonders hohe Wind- und Schneelasten inkl. Befestigungsschrauben M8	60	<b>19,10</b> LA.0.VD.60
	76	<b>14,90</b> LA.0.VE.76		76	<b>19,70</b> LA.0.VD.76
	90	<b>15,70</b> LA.0.VE.90		90	<b>20,20</b> LA.0.VD.90
<b>Bandbefestigung (für direkte Befestigung)</b>					
<b>NB-Lasche</b>		<b>Euro/Stück Art-Nr.</b>	<b>WB-Lasche</b>		<b>Euro/Stück Art-Nr.</b>
  inkl. Befestigungsschrauben M8		<b>9,10</b> LA.0.NB.0	  inkl. Befestigungsschrauben M8		<b>verstärkt</b>
					<b>10,20</b> LA.0.WB.0

# Befestigungsmaterial

Anwendungsempfehlungen für KC-Laschen									
	Größen	Oben	Mitte	Unten		Größen	Oben	Mitte	Unten
 Gefahrenzeichen	70 cm 100 cm	KC 15 KC 25		KC 44 KC 62	 Hinweiszeichen, Hochformate	47 x 63 cm 63 x 96 cm 96 x 120 cm	KC 25 KC 44 KC 75	KC 96	KC 25 KC 44 KC 75
 Verbots- und Gebotszeichen	dm 31 cm dm 48 cm dm 67 cm dm 96 cm	KC 15 KC 25 KC 44 KC 62		KC 15 KC 25 KC 44 KC 62	 Zusatztafeln	31 x 15 cm 40 x 15 cm 47 x 15 cm 47 x 23 cm 47 x 31 cm 63 x 23 cm 63 x 31 cm 63 x 47 cm 96 x 31 cm 96 x 47 cm 96 x 63 cm 100 x 31 cm	KC 15 KC 25 KC 25 KC 25 KC 25 KC 44 KC 44 KC 44 KC 62 KC 62 KC 62 KC 62		KC 15 KC 25 KC 25 KC 25 KC 25 KC 44 KC 44 KC 44 KC 62 KC 62 KC 62 KC 62
 Hinweiszeichen Quadrate	31 x 31 cm 47 x 47 cm 63 x 63 cm 96 x 96 cm	KC 15 KC 25 KC 44 KC 62		KC 15 KC 25 KC 44 KC 62	 Einbahn, Wegweiser	96 x 31 cm 115 x 25 cm 146 x 25 cm	KC 62 KC 62 KC 96		KC 62 KC 62 KC 96
 Vorrangstraße	47 x 47 cm 63 x 63 cm 96 x 96 cm	KC 25 KC 44 KC 62		KC 25 KC 44 KC 62	 Leitbaken, Bahnbaken	25 x 63 cm 25 x 100 cm 31 x 63 cm 31 x 96 cm 31 x 115 cm 31 x 125 cm 38 x 120 cm 47 x 70 cm 60 x 90 cm 80 x 120 cm	KC 15 KC 15 KC 15 KC 15 KC 15 KC 25 KC 25 KC 25 KC 44 KC 62	KC 25 KC 31 KC 31 KC 31 KC 31 KC 31 KC 38 KC 47 KC 60 KC 80	KC 15 KC 15 KC 15 KC 15 KC 15 KC 25 KC 25 KC 25 KC 44 KC 62
 Halt (achteckig)	63 x 63 cm 94 x 94 cm	KC 44 KC 62		KC 44 KC 62	Als Auswahlkriterium für die KC-Laschen verwenden Sie bitte die Kantenlänge der Schilder (gilt für alle Tafeln, die niedriger sind als die abgebildeten Tafeln).				

# Befestigungsmaterial


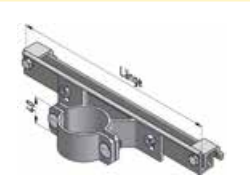


## Laschen für die Befestigung von flachen Schildern (KC-Laschen)

für einseitige Befestigung								für doppelseitige Befestigung							
NEKC-Lasche				MEKC-Lasche verstärkt, für höhere Wind- und Schneelasten				NDKC-Lasche				MDKC-Lasche verstärkt, für höhere Wind- und Schneelasten			
															
Rohr ø / Länge in mm	Euro/Stück Art-Nr.	Rohr ø / Länge in mm	Euro/Stück Art-Nr.	Rohr ø / Länge in mm	Euro/Stück Art-Nr.	Rohr ø / Länge in mm	Euro/Stück Art-Nr.	Rohr ø / Länge in mm	Euro/Stück Art-Nr.	Rohr ø / Länge in mm	Euro/Stück Art-Nr.	Rohr ø / Länge in mm	Euro/Stück Art-Nr.	Rohr ø / Länge in mm	Euro/Stück Art-Nr.
48/ 150	<b>15,10</b> LA.4.NEKC.4815	48/ 470	<b>20,10</b> LA.4.NEKC.4847	48/ 150	<b>15,70</b> LA.4.MEKC.4815	48/ 470	<b>21,30</b> LA.4.MEKC.4847	48/ 150	<b>21,60</b> LA.4.NDKC.4815	48/ 470	<b>30,80</b> LA.4.NDKC.4847	48/ 150	-	48/ 470	<b>31,80</b> LA.4.MDKC.4847
60/ 150	<b>15,70</b> LA.4.NEKC.6015	60/ 470	<b>20,20</b> LA.4.NEKC.6047	60/ 150	<b>15,80</b> LA.4.MEKC.6015	60/ 470	<b>21,40</b> LA.4.MEKC.6047	60/ 150	<b>21,60</b> LA.4.NDKC.6015	60/ 470	<b>30,80</b> LA.4.NDKC.6047	60/ 150	<b>23,00</b> LA.4.MDKC.6015	60/ 470	<b>32,00</b> LA.4.MDKC.6047
76/ 150	<b>15,80</b> LA.4.NEKC.7615	76/ 470	<b>20,20</b> LA.4.NEKC.7647	76/ 150	<b>16,20</b> LA.4.MEKC.7615	76/ 470	<b>21,60</b> LA.4.MEKC.7647	76/ 150	<b>21,60</b> LA.4.NDKC.7615	76/ 470	<b>30,90</b> LA.4.NDKC.7647	76/ 150	<b>23,50</b> LA.4.MDKC.7615	76/ 470	<b>32,10</b> LA.4.MDKC.7647
90/ 150	<b>16,20</b> LA.4.NEKC.9015	90/ 470	<b>20,80</b> LA.4.NEKC.9047	90/ 150	<b>16,60</b> LA.4.MEKC.9015	90/ 470	<b>22,20</b> LA.4.MEKC.9047	90/ 150	<b>22,30</b> LA.4.NDKC.9015	90/ 470	<b>31,50</b> LA.4.NDKC.9047	90/ 150	-	90/ 470	<b>32,60</b> LA.4.MDKC.9047
48/ 250	<b>16,30</b> LA.4.NEKC.4825	48/ 620	<b>22,20</b> LA.4.NEKC.4862	48/ 250	<b>17,30</b> LA.4.MEKC.4825	48/ 620	<b>23,50</b> LA.4.MEKC.4862	48/ 250	<b>23,50</b> LA.4.NDKC.4825	48/ 620	<b>35,40</b> LA.4.NDKC.4862	48/ 250	<b>24,50</b> LA.4.MDKC.4825	48/ 620	<b>36,50</b> LA.4.MDKC.4862
60/ 250	<b>16,30</b> LA.4.NEKC.6025	60/ 620	<b>22,20</b> LA.4.NEKC.6062	60/ 250	<b>17,80</b> LA.4.MEKC.6025	60/ 620	<b>23,80</b> LA.4.MEKC.6062	60/ 250	<b>23,80</b> LA.4.NDKC.6025	60/ 620	<b>35,40</b> LA.4.NDKC.6062	60/ 250	<b>24,80</b> LA.4.MDKC.6025	60/ 620	<b>36,60</b> LA.4.MDKC.6062
76/ 250	<b>16,50</b> LA.4.NEKC.7625	76/ 620	<b>22,30</b> LA.4.NEKC.7662	76/ 250	<b>18,30</b> LA.4.MEKC.7625	76/ 620	<b>24,00</b> LA.4.MEKC.7662	76/ 250	<b>24,00</b> LA.4.NDKC.7625	76/ 620	<b>35,60</b> LA.4.NDKC.7662	76/ 250	<b>25,10</b> LA.4.MDKC.7625	76/ 620	<b>36,90</b> LA.4.MDKC.7662
90/ 250	<b>17,00</b> LA.4.NEKC.9025	90/ 620	<b>23,00</b> LA.4.NEKC.9062	90/ 250	<b>19,00</b> LA.4.MEKC.9025	90/ 620	<b>24,80</b> LA.4.MEKC.9062	90/ 250	<b>24,40</b> LA.4.NDKC.9025	90/ 620	<b>35,90</b> LA.4.NDKC.9062	90/ 250	-	90/ 620	<b>37,30</b> LA.4.MDKC.9062
48/ 310	<b>16,50</b> LA.4.NEKC.4831	48/ 750	-	48/ 310	<b>18,30</b> LA.4.MEKC.4831	48/ 750	-	48/ 310	<b>24,50</b> LA.4.NDKC.4831	48/ 750	-	48/ 310	<b>25,70</b> LA.4.MDKC.4831	48/ 750	-
60/ 310	<b>16,90</b> LA.4.NEKC.6031	60/ 750	<b>24,80</b> LA.4.NEKC.6075	60/ 310	<b>18,50</b> LA.4.MEKC.6031	60/ 750	<b>26,30</b> LA.4.MEKC.6075	60/ 310	<b>24,50</b> LA.4.NDKC.6031	60/ 750	<b>39,40</b> LA.4.NDKC.6075	60/ 310	<b>25,80</b> LA.4.MDKC.6031	60/ 750	<b>41,10</b> LA.4.MDKC.6075
76/ 310	<b>17,00</b> LA.4.NEKC.7631	76/ 750	<b>25,10</b> LA.4.NEKC.7675	76/ 310	<b>18,80</b> LA.4.MEKC.7631	76/ 750	<b>26,40</b> LA.4.MEKC.7675	76/ 310	<b>24,80</b> LA.4.NDKC.7631	76/ 750	<b>39,90</b> LA.4.NDKC.7675	76/ 310	<b>26,30</b> LA.4.MDKC.7631	76/ 750	<b>41,20</b> LA.4.MDKC.7675
90/ 310	<b>17,80</b> LA.4.NEKC.9031	90/ 750	<b>25,40</b> LA.4.NEKC.9075	90/ 310	<b>19,70</b> LA.4.MEKC.9031	90/ 750	<b>27,00</b> LA.4.MEKC.9075	90/ 310	<b>25,40</b> LA.4.NDKC.9031	90/ 750	<b>40,40</b> LA.4.NDKC.9075	90/ 310	<b>26,50</b> LA.4.MDKC.9031	90/ 750	<b>42,20</b> LA.4.MDKC.9075
48/ 380	<b>17,30</b> LA.4.NEKC.4838	48/ 960	-	48/ 380	<b>18,80</b> LA.4.MEKC.4838	48/ 960	-	48/ 380	<b>25,70</b> LA.4.NDKC.4838	48/ 960	-	48/ 380	<b>26,50</b> LA.4.MDKC.4838	48/ 960	-
60/ 380	<b>17,30</b> LA.4.NEKC.6038	60/ 960	<b>26,40</b> LA.4.NEKC.6096	60/ 380	<b>19,00</b> LA.4.MEKC.6038	60/ 960	<b>27,70</b> LA.4.MEKC.6096	60/ 380	<b>25,80</b> LA.4.NDKC.6038	60/ 960	<b>43,40</b> LA.4.NDKC.6096	60/ 380	<b>27,00</b> LA.4.MDKC.6038	60/ 960	<b>44,20</b> LA.4.MDKC.6096
76/ 380	<b>17,80</b> LA.4.NEKC.7638	76/ 960	<b>26,50</b> LA.4.NEKC.7696	76/ 380	<b>19,10</b> LA.4.MEKC.7638	76/ 960	<b>27,90</b> LA.4.MEKC.7696	76/ 380	<b>26,30</b> LA.4.NDKC.7638	76/ 960	<b>43,50</b> LA.4.NDKC.7696	76/ 380	-	76/ 960	<b>44,30</b> LA.4.MDKC.7696
90/ 380	<b>18,50</b> LA.4.NEKC.9038	90/ 960	<b>27,10</b> LA.4.NEKC.9096	90/ 380	<b>20,10</b> LA.4.MEKC.9038	90/ 960	<b>28,70</b> LA.4.MEKC.9096	90/ 380	<b>26,40</b> LA.4.NDKC.9038	90/ 960	<b>43,70</b> LA.4.NDKC.9096	90/ 380	-	90/ 960	<b>45,00</b> LA.4.MDKC.9096
48/ 440	<b>18,30</b> LA.4.NEKC.4844			48/ 440	<b>19,70</b> LA.4.MEKC.4844			48/ 440	<b>26,50</b> LA.4.NDKC.4844			48/ 440	<b>27,70</b> LA.4.MDKC.4844		
60/ 440	<b>18,30</b> LA.4.NEKC.6044			60/ 440	<b>19,70</b> LA.4.MEKC.6044			60/ 440	<b>27,00</b> LA.4.NDKC.6044			60/ 440	<b>27,90</b> LA.4.MDKC.6044		
76/ 440	<b>18,50</b> LA.4.NEKC.7644			76/ 440	<b>20,10</b> LA.4.MEKC.7644			76/ 440	<b>27,10</b> LA.4.NDKC.7644			76/ 440	<b>28,00</b> LA.4.MDKC.7644		
90/ 440	<b>19,00</b> LA.4.NEKC.9044			90/ 440	<b>20,70</b> LA.4.MEKC.9044			90/ 440	<b>27,60</b> LA.4.NDKC.9044			90/ 440	<b>29,00</b> LA.4.MDKC.9044		
<b>Kunststoffteil</b>				<b>Klemmteil inkl. Schraube A2</b>											
Euro/Stück Art-Nr.				Euro/Stück Art-Nr.											
<b>0,65</b> KL.V.9900				<b>2,90</b> KL.V.9901											



# Befestigungsmaterial

## Laschen für die Befestigung von flachen Schildern (KC-Laschen)

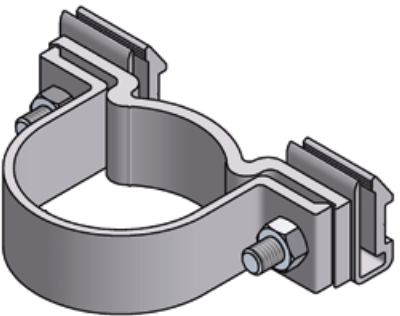
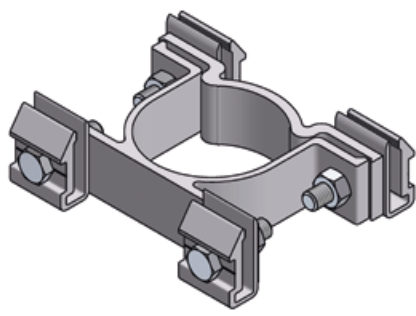
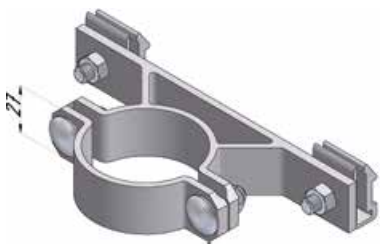
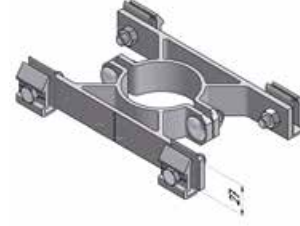
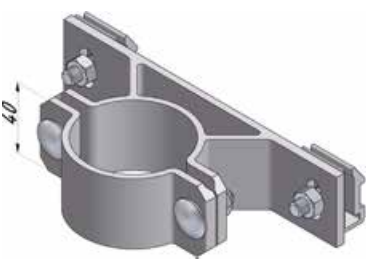
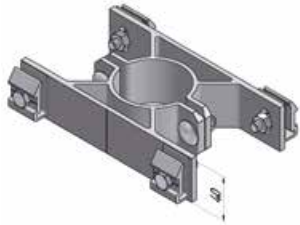
für einseitige Befestigung								für doppelseitige Befestigung							
WEKC-Lasche für höhere Wind- und Schneelasten				VEKC-Lasche verstärkt, für besonders hohe Wind- und Schneelasten				WDKC-Lasche für höhere Wind- und Schneelasten				VDKC-Lasche verstärkt, für besonders hohe Wind- und Schneelasten			
															
Rohr ø / Länge in mm	Euro/Stück Art-Nr.	Rohr ø / Länge in mm	Euro/Stück Art-Nr.	Rohr ø / Länge in mm	Euro/Stück Art-Nr.	Rohr ø / Länge in mm	Euro/Stück Art-Nr.	Rohr ø / Länge in mm	Euro/Stück Art-Nr.	Rohr ø / Länge in mm	Euro/Stück Art-Nr.	Rohr ø / Länge in mm	Euro/Stück Art-Nr.	Rohr ø / Länge in mm	Euro/Stück Art-Nr.
60/ 250	<b>19,70</b> LA.4.WEKC.6025	60/ 470	<b>22,60</b> LA.4.WEKC.6047	60/ 250	<b>20,90</b> LA.4.VEKC.6025	60/ 470	<b>24,70</b> LA.4.VEKC.6047	60/ 250	<b>29,30</b> LA.4.WDKC.6025	60/ 470	<b>36,40</b> LA.4.WDKC.6047	60/ 250	<b>31,40</b> LA.4.VDKC.6025	60/ 470	<b>38,70</b> LA.4.VDKC.6047
76/ 250	<b>19,80</b> LA.4.WEKC.7625	76/ 470	<b>23,00</b> LA.4.WEKC.7647	76/ 250	<b>21,30</b> LA.4.VEKC.7625	76/ 470	<b>24,80</b> LA.4.VEKC.7647	76/ 250	<b>29,50</b> LA.4.WDKC.7625	76/ 470	<b>37,30</b> LA.4.WDKC.7647	76/ 250	<b>31,50</b> LA.4.VDKC.7625	76/ 470	<b>39,10</b> LA.4.VDKC.7647
90/ 250	<b>19,80</b> LA.4.WEKC.9025	90/ 470	<b>23,80</b> LA.4.WEKC.9047	90/ 250	<b>22,10</b> LA.4.VEKC.9025	90/ 470	<b>25,70</b> LA.4.VEKC.9047	90/ 250	<b>30,20</b> LA.4.WDKC.9025	90/ 470	<b>37,70</b> LA.4.WDKC.9047	90/ 250	<b>32,10</b> LA.4.VDKC.9025	90/ 470	<b>39,90</b> LA.4.VDKC.9047
60/ 310	<b>20,10</b> LA.4.WEKC.6031	60/ 620	<b>25,40</b> LA.4.WEKC.6062	60/ 310	<b>21,30</b> LA.4.VEKC.6031	60/ 620	<b>27,00</b> LA.4.VEKC.6062	60/ 310	<b>30,20</b> LA.4.WDKC.6031	60/ 620	<b>40,70</b> LA.4.WDKC.6062	60/ 310	<b>32,00</b> LA.4.VDKC.6031	60/ 620	<b>42,30</b> LA.4.VDKC.6062
76/ 310	<b>20,20</b> LA.4.WEKC.7631	76/ 620	<b>25,70</b> LA.4.WEKC.7662	76/ 310	<b>21,60</b> LA.4.VEKC.7631	76/ 620	<b>27,10</b> LA.4.VEKC.7662	76/ 310	<b>30,40</b> LA.4.WDKC.7631	76/ 620	<b>41,10</b> LA.4.WDKC.7662	76/ 310	<b>32,30</b> LA.4.VDKC.7631	76/ 620	<b>43,40</b> LA.4.VDKC.7662
90/ 310	<b>20,80</b> LA.4.WEKC.9031	90/ 620	<b>26,30</b> LA.4.WEKC.9062	90/ 310	<b>22,30</b> LA.4.VEKC.9031	90/ 620	<b>27,90</b> LA.4.VEKC.9062	90/ 310	<b>31,40</b> LA.4.WDKC.9031	90/ 620	<b>42,20</b> LA.4.WDKC.9062	90/ 310	<b>33,00</b> LA.4.VDKC.9031	90/ 620	<b>44,00</b> LA.4.VDKC.9062
60/ 380	<b>20,70</b> LA.4.WEKC.6038	60/ 750	<b>27,60</b> LA.4.WEKC.6075	60/ 380	<b>21,90</b> LA.4.VEKC.6038	60/ 750	<b>29,00</b> LA.4.VEKC.6075	60/ 380	<b>31,50</b> LA.4.WDKC.6038	60/ 750	<b>45,00</b> LA.4.WDKC.6075	60/ 380	<b>33,00</b> LA.4.VDKC.6038	60/ 750	<b>47,00</b> LA.4.VDKC.6075
76/ 380	<b>20,80</b> LA.4.WEKC.7638	76/ 750	<b>27,70</b> LA.4.WEKC.7675	76/ 380	<b>22,20</b> LA.4.VEKC.7638	76/ 750	<b>29,30</b> LA.4.VEKC.7675	76/ 380	<b>31,80</b> LA.4.WDKC.7638	76/ 750	<b>45,60</b> LA.4.WDKC.7675	76/ 380	<b>33,50</b> LA.4.VDKC.7638	76/ 750	<b>47,50</b> LA.4.VDKC.7675
90/ 380	<b>21,30</b> LA.4.WEKC.9038	90/ 750	<b>28,00</b> LA.4.WEKC.9075	90/ 380	<b>23,00</b> LA.4.VEKC.9038	90/ 750	<b>30,20</b> LA.4.VEKC.9075	90/ 380	<b>32,10</b> LA.4.WDKC.9038	90/ 750	<b>46,50</b> LA.4.WDKC.9075	90/ 380	<b>34,50</b> LA.4.VDKC.9038	90/ 750	<b>48,50</b> LA.4.VDKC.9075
60/ 440	<b>20,90</b> LA.4.WEKC.6044	60/ 960	<b>29,30</b> LA.4.WEKC.6096	60/ 440	<b>22,30</b> LA.4.VEKC.6044	60/ 960	<b>30,80</b> LA.4.VEKC.6096	60/ 440	<b>29,50</b> LA.4.WDKC.6044	60/ 960	<b>49,80</b> LA.4.WDKC.6096	60/ 440	<b>34,50</b> LA.4.VDKC.6044	60/ 960	<b>50,60</b> LA.4.VDKC.6096
76/ 440	<b>21,30</b> LA.4.WEKC.7644	76/ 960	<b>29,50</b> LA.4.WEKC.7696	76/ 440	<b>22,60</b> LA.4.VEKC.7644	76/ 960	<b>31,40</b> LA.4.VEKC.7696	76/ 440	<b>32,60</b> LA.4.WDKC.7644	76/ 960	<b>48,60</b> LA.4.WDKC.7696	76/ 440	<b>34,70</b> LA.4.VDKC.7644	76/ 960	<b>50,70</b> LA.4.VDKC.7696
90/ 440	<b>21,60</b> LA.4.WEKC.9044	90/ 960	<b>30,20</b> LA.4.WEKC.9096	90/ 440	<b>23,80</b> LA.4.VEKC.9044	90/ 960	<b>32,00</b> LA.4.VEKC.9096	90/ 440	<b>33,00</b> LA.4.WDKC.9044	90/ 960	<b>49,40</b> LA.4.WDKC.9096	90/ 440	<b>35,60</b> LA.4.VDKC.9044	90/ 960	<b>51,80</b> LA.4.VDKC.9096

## Bandbefestigung für flache Schilder

NBKC-Lasche				WBKC-Lasche   verstärkt für höhere Wind- und Schneelasten					
	Länge in mm		Länge in mm	Euro/Stück Art-Nr.		Länge in mm	Euro/Stück Art-Nr.	Länge in mm	Euro/Stück Art-Nr.
	250	<b>15,80</b> LA.4.NBKC.25	470	<b>19,80</b> LA.4.NBKC.47		250	<b>20,90</b> LA.4.WBKC.25	470	<b>20,90</b> LA.4.WBKC.47
	310	<b>16,30</b> LA.4.NBKC.31	620	<b>21,60</b> LA.4.NBKC.62		310	<b>18,30</b> LA.4.WBKC.31	620	<b>23,50</b> LA.4.WBKC.62
	380	<b>16,90</b> LA.4.NBKC.38	750	<b>24,40</b> LA.4.NBKC.75		380	<b>18,80</b> LA.4.WBKC.38	750	<b>25,70</b> LA.4.WBKC.75
	440	<b>17,30</b> LA.4.NBKC.44	960	<b>25,80</b> LA.4.NBKC.96		440	<b>19,10</b> LA.4.WBKC.44	960	<b>27,60</b> LA.4.WBKC.96

# Befestigungsmaterial

## Laschen für die Befestigung von Schildern mit Umrandungsprofil (U-Laschen)

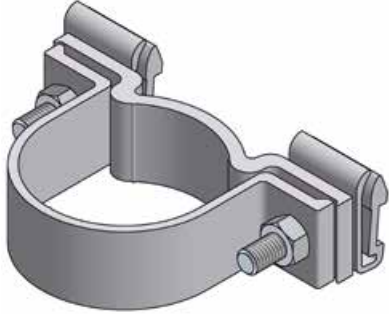
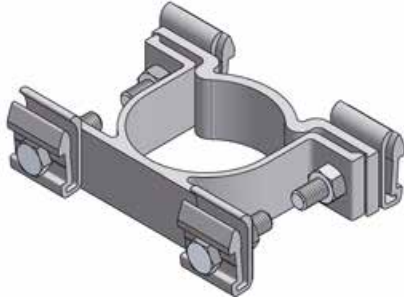

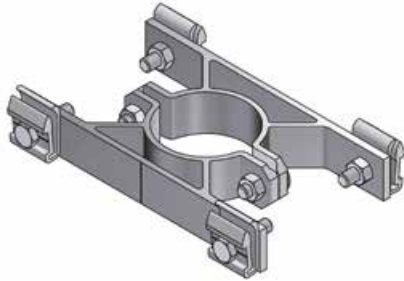
für einseitige Befestigung			für doppelseitige Befestigung		
<b>AEU-Lasche</b> für höhere Wind- und Schneelasten	<b>Rohr <math>\phi</math></b> in mm	<b>Euro/Stück</b> Art-Nr.	<b>ADU-Lasche</b> für höhere Wind- und Schneelasten	<b>Rohr <math>\phi</math></b> in mm	<b>Euro/Stück</b> Art-Nr.
	48	<b>9,50</b> LA.6.AEU.48		60	<b>13,80</b> LA.6.ADU.60
	60	<b>9,70</b> LA.6.AEU.60		76	<b>14,50</b> LA.6.ADU.76
	76	<b>10,20</b> LA.6.AEU.76		90	<b>15,00</b> LA.6.ADU.90
	90	<b>10,90</b> LA.6.AEU.90			
<b>WEU-Lasche</b> für höhere Wind- und Schneelasten	<b>Rohr <math>\phi</math></b> in mm	<b>Euro/Stück</b> Art-Nr.	<b>WDU-Lasche</b> für höhere Wind- und Schneelasten	<b>Rohr <math>\phi</math></b> in mm	<b>Euro/Stück</b> Art-Nr.
	60	<b>14,40</b> LA.6.WEU.60		60	<b>19,10</b> LA.6.WDU.60
	76	<b>14,50</b> LA.6.WEU.76		76	<b>19,70</b> LA.6.WDU.76
	90	<b>15,00</b> LA.6.WEU.90		90	<b>20,10</b> LA.6.WDU.90
<b>VEU-Lasche</b> verstärkt, für besonders hohe Wind- und Schneelasten	<b>Rohr <math>\phi</math></b> in mm	<b>Euro/Stück</b> Art-Nr.	<b>VDU-Lasche</b> verstärkt, für besonders hohe Wind- und Schneelasten	<b>Rohr <math>\phi</math></b> in mm	<b>Euro/Stück</b> Art-Nr.
	60	<b>15,80</b> LA.6.VEU.60		60	<b>20,20</b> LA.6.VDU.60
	76	<b>16,20</b> LA.6.VEU.76		76	<b>20,80</b> LA.6.VDU.76
	90	<b>16,90</b> LA.6.VEU.90		90	<b>21,40</b> LA.6.VDU.90

## Bandbefestigung für Schilder mit Umrandungsprofil




## WANDBEFESTIGUNG für Schilder mit Umrandungsprofil

<b>NBU-Lasche</b>	<b>Euro/Stück</b> Art-Nr.	<b>WBU-Lasche</b> verstärkt, für besonders hohe Wind- und Schneelasten	<b>Euro/Stück</b> Art-Nr.	<b>WZU-Lasche</b> Bohrungen für Befestigungsschrauben M8	<b>Euro/Stück</b> Art-Nr.
	<b>10,20</b> LA.6.NBU.0		<b>11,40</b> LA.6.WBU.0		<b>16,20</b> LA.6.WZU.0

## Laschen für die Befestigung von Formline-Schildern (F-Laschen)


AEF-Lasche	Rohr $\varnothing$ in mm	Euro/Stück Art-Nr.	ADF-Lasche	Rohr $\varnothing$ in mm	Euro/Stück Art-Nr.
	48	<b>9,10</b> LA.5.AEF.48		60	<b>13,50</b> LA.5.ADF.60
	60	<b>9,40</b> LA.5.AEF.60		76	<b>14,40</b> LA.5.ADF.76
	76	<b>9,40</b> LA.5.AEF.76		90	<b>14,90</b> LA.5.ADF.90
	90	<b>10,10</b> LA.5.AEF.90			
WEF-Lasche verstärkt für höhere Wind- und Schneelasten	Rohr $\varnothing$ in mm	Euro/Stück Art-Nr.	WDF-Lasche verstärkt für höhere Wind- und Schneelasten	Rohr $\varnothing$ in mm	Euro/Stück Art-Nr.
 <b>Klemmteil</b> inkl. Schraube und Mutter A2	60	<b>13,40</b> LA.5.WEF.60		60	<b>18,30</b> LA.5.WDF.60
	76	<b>13,50</b> LA.5.WEF.76		76	<b>18,50</b> LA.5.WDF.76
	90	<b>14,10</b> LA.5.WEF.90		90	<b>19,20</b> LA.5.WDF.90
		<b>2,90</b> KL.V.9902			

## Bandbefestigung für Formline-Schilder



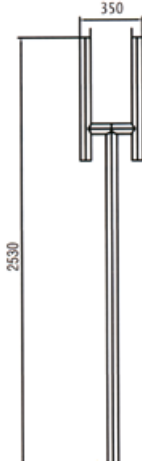
NBF-Lasche	Euro/Stück Art-Nr.	WBF-Lasche verstärkt, für besonders hohe Wind- und Schneelasten	Euro/Stück Art-Nr.	WZF-Lasche Bohrungen für Befestigungsschrauben M8	Euro/Stück Art-Nr.
	<b>9,70</b> LA.5.NBF.0		<b>11,20</b> LA.5.WBF.0		<b>15,80</b> LA.5.WZF.0



# Befestigungsmaterial


Zubehör für Bandbefestigung					
<b>Montagewerkzeug</b>					<b>Euro/Stück</b> Art-Nr.
					<b>201,50</b> SA.0.4011
<b>Spannschloss</b> wenn kein Montagewerkzeug vorhanden ist					<b>3/4"</b> <b>10,70</b> SA.0.4013
<b>Schlaufen</b> aus rostfreiem Stahl					<b>1/2"</b> 100 Stück <b>134,60</b> SA.0.4010
					<b>3/4"</b> 100 Stück <b>134,60</b> SA.0.4012
<b>Stahlband</b> Stärke: 0,7 mm; aus rostfreiem Stahl; in Rollen zu 30 m					<b>1/2"</b> <b>118,60</b> SA.0.4006
Breite: 1/2" Zugfestigkeit: 700 kg					<b>3/4"</b> <b>139,00</b> SA.0.4008
Breite: 3/4" Zugfestigkeit: 1.000 kg					
<b>Steck-Klemmsystem</b>		für Rohr Ø 48/2 mm	<b>60,70</b> RR.SK.48-2	<b>Schellen</b> zur Verbindung von gleichen Rohren $\varnothing = \varnothing_1$	
		für Rohr Ø 60/2 mm	<b>61,90</b> RR.SK.60-2		48 mm
		für Rohr Ø 76/3 mm	<b>68,20</b> RR.SK.76-3		60 mm
					76 mm
					90 mm
					<b>25,50</b> RR.SE.48-48
					<b>28,10</b> RR.SE.60-60
					<b>32,70</b> RR.SE.76-76
					<b>32,80</b> RR.SE.90-90

# Befestigungsmaterial


Rohrsteher mit Abdeckkappe	innen und außen feuerverzinkte Stahlrohre					
	Länge in mm	St 48 mm ø 2,0 mm WS Euro/Art-Nr.	St 60 mm ø 2,0 mm WS Euro/Art-Nr.	St 60 mm ø 3,2 mm WS Euro/Art-Nr.	St 76 mm ø 2,6 mm WS Euro/Art-Nr.	St 90 mm ø 3,2 mm WS Euro/Art-Nr.
 <p>Aufstellungsempfehlung: fix: einbetonieren oder in Betonrohr ein- kiesen</p> <p>austauschbar: in Stehverlängerung Fundamentsockel Bodenhülsen</p>	1.500	<b>25,10</b> RST.FV.0001	<b>31,10</b> RST.FV.0023	<b>41,50</b> RST.FV.0024	<b>43,60</b> RST.FV.0025	-
	2.000	<b>30,90</b> RST.FV.0002	<b>39,00</b> RST.FV.0003	<b>52,60</b> RST.FV.0004	<b>56,30</b> RST.FV.0005	-
	2.500	<b>37,00</b> RST.FV.0006	<b>47,20</b> RST.FV.0007	<b>67,40</b> RST.FV.0008	<b>70,40</b> RST.FV.0009	-
	3.000	-	<b>52,70</b> RST.FV.0010	<b>74,70</b> RST.FV.0011	<b>77,70</b> RST.FV.0012	<b>119,00</b> RST.FV.0013
	3.500	-	<b>60,10</b> RST.FV.0014	<b>85,90</b> RST.FV.0015	<b>90,20</b> RST.FV.0016	<b>139,30</b> RST.FV.0017
	4.000	-	-	<b>104,00</b> RST.FV.0019	<b>106,00</b> RST.FV.0020	<b>164,50</b> RST.FV.0021
	aus Aluminium (ENAW 6063-T66)					
	Länge in mm	Al 48 mm ø 2,0 mm WS	Al 60 mm ø 2,0 mm WS	Al 60 mm ø 3,0 mm WS	Al 76 mm ø 3,0 mm WS	Al 90 mm ø 3,0 mm WS
	1.500	<b>26,40</b> RST.A.0001	<b>31,40</b> RST.A.0023	<b>41,50</b> RST.A.0024	<b>47,50</b> RST.A.0025	-
	2.000	<b>33,10</b> RST.A.0002	<b>39,30</b> RST.A.0003	<b>52,90</b> RST.A.0004	<b>62,10</b> RST.A.0005	-
	2.500	<b>41,20</b> RST.A.0006	<b>47,50</b> RST.A.0007	<b>68,40</b> RST.A.0008	<b>77,20</b> RST.A.0009	-
	3.000	-	<b>53,20</b> RST.A.0010	<b>75,20</b> RST.A.0011	<b>91,70</b> RST.A.0012	<b>119,00</b> RST.A.0013
3.500	-	<b>61,40</b> RST.A.0014	<b>86,60</b> RST.A.0015	<b>103,60</b> RST.A.0016	<b>145,80</b> RST.A.0017	
4.000	-	-	<b>105,00</b> RST.A.0019	<b>119,80</b> RST.A.0020	<b>168,90</b> RST.A.0021	
Abdeckkappe aus Kunststoff für Rohrsteher	Rohr ø in mm	Euro/Stück Art-Nr.	Gabelsteher ø 60/3		Tafelgröße in mm	Euro/Stück Art-Nr.
	48/2	<b>3,80</b> RST.AK.0001	 <p>feuerverzinkt geschweißt</p> <p>Für rechteckige Leitwinkel</p>		470 x 700 Typ 1	<b>175,30</b> RST.GA.0001
	60/2 60/3,3	<b>3,80</b> RST.AK.0002				600 x 900 Typ 2
	76/3	<b>4,50</b> RST.AK.0003				
	88/2,9 90/3	<b>5,10</b> RST.AK.0004				

# Befestigungsmaterial

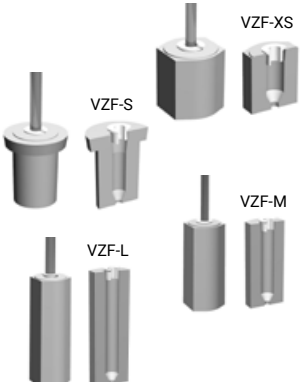
## Wandarm für Verkehrszeichen

 ø 60 mm	verzinkte Ausführung		Alu-Ausführung			
		für VZ in mm	Euro/Stück Art-Nr.		für VZ in mm	Euro/Stück Art-Nr.
	Größe 1	480 ø	<b>126,40</b> RST.WA.0001	Größe 1	480 ø	<b>161,50</b> RST.WA.0002
Größe 2	670 ø oder 700 Δ	<b>131,30</b> RST.WA.0003	Größe 2	670 ø oder 700 Δ	<b>166,70</b> RST.WA.0004	

## Fundamentsockel mit Sicherungshülsen für Verkehrszeichen, Werbetafeln etc.

	Type	Rohr ø in mm	Einschub-tiefe in mm	Sockelfuß ø in mm	Länge in mm	Gewicht in kg	Euro/ Art-Nr.
	P 48/500	48	400	240	500	25	<b>54,10</b> RST.FS.4002
	P 60/500	60	400	240	500	25	<b>62,30</b> RST.FS.4004
	P 60/690	60	600	240	690	34	<b>63,80</b> RST.FS.4006
	A 76/700	76	300	280	700	65	<b>108,40</b> RST.FS.4008
Sicherungshülse ø 60		<b>9,00</b> RST.FSS.4008					

## Verkehrszeichen Fundamentsockel

	Type	Einschub-tiefe in mm	Länge in mm	Gewicht in kg	Euro/ Art-Nr.
	VZF-XS	250	300	37	<b>P.A.</b> RST.FS.4001
	VZF-S	350	400	44	<b>P.A.</b> RST.FS.4003
	VZF-M	550	600	78	<b>P.A.</b> RST.FS.4005
	VZF-L	750	800	104	<b>P.A.</b> RST.FS.4007

## Klemmring S-M-L

ø in mm	Euro/Art-Nr.
ø48	<b>P.A.</b> RST.KR.DM48
ø60	<b>P.A.</b> RST.KR.DM60
ø76	<b>P.A.</b> RST.KR.DM76
ø90	<b>P.A.</b> RST.KR.DM90

## Bodenhülse mit Schnellverriegelung und Dichtungsring

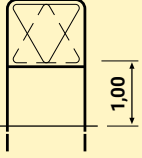
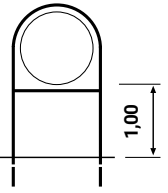
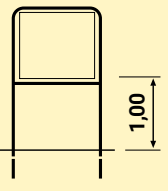
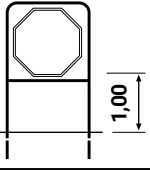
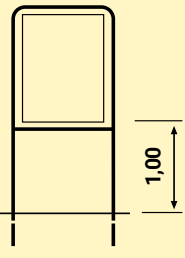
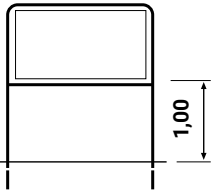
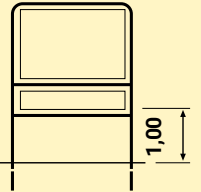
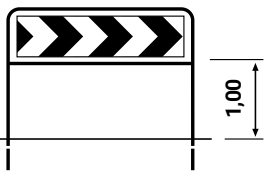
Mit dem Entriegler kann der beschädigte Rohrsteher aus der Bodenhülse herausgezogen werden. Der neue Rohrsteher braucht nur eingesteckt zu werden, er rastet selbständig ein. Ein Herausziehen ist für Unbefugte ohne den Entriegler nicht möglich.



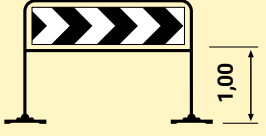
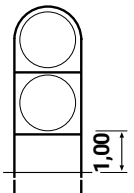
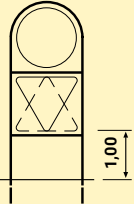
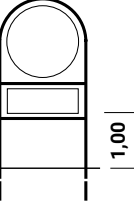
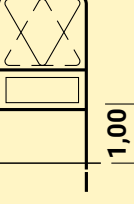
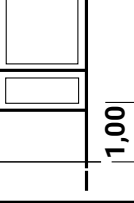
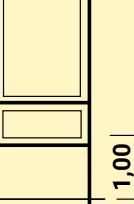
**Bitte beachten Sie:**  
Bei Bodenhülsen mit Schnellverriegelung nur Alu-Rohrsteher ø 60/3 oder ø 76/3 mit eingestanzten Schlitzen verwenden.

	Rohrsteher ø in mm	Euro/Art-Nr.
<b>Bodenhülse mit Dichtungsring</b> l = 400 mm	60	<b>89,40</b> RST.BH.414
<b>Zubehör Entriegler</b>		<b>14,90</b> RST.BH.416
Abdeckkappe ohne Dichtungsring	60	<b>17,20</b> RST.BH.418
Entriegler für verschließbare Abdeckkappe		<b>14,90</b> RST.BH.420
Abdeckkappe verschließbar	60	<b>33,80</b> RST.BH.422
<b>Ersatzteile Dichtungsring</b>	60	<b>2,30</b> RST.BH.424

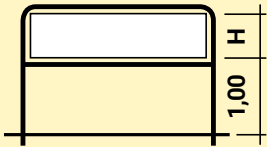
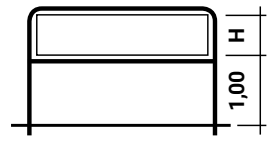
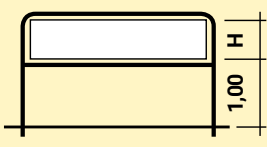
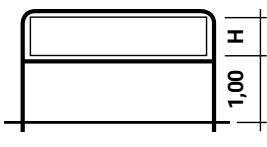
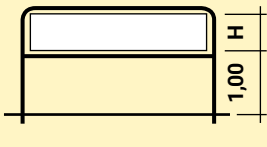
# Befestigungsmaterial

Rohrrahmen für Wegweiser	Type	Abmessungen Verkehrszeichen  in mm B x H	komplett mit Befestigungslaschen Type RL für einseitige Montage						Aufpreis für beidseitige Tafelmontage Euro 3,80 pro Klemme B erforderliche Anzahl
			Stahl verzinkt			Aluminium			
			Rohr ø	Achs- mass in mm	Euro/Art-Nr.	Rohr ø	Achs- mass in mm	Euro/Art-Nr.	
Bei Bestellung bitte S der Tafel angeben. 	A2	1.000	48	1.100	<b>257,50</b> RR.V.A2.VS	60	1.100	<b>290,00</b> RR.A.A2.VS	4
	A3	700	48	800	<b>215,70</b> RR.V.A3.VS	48	800	<b>216,20</b> RR.A.A3.VS	3
	B2	960	60	1.100	<b>244,60</b> RR.V.B2.VS	60	1.100	<b>293,00</b> RR.A.B2.VS	4
	B3	670	48	800	<b>204,80</b> RR.V.B3.VS	48	800	<b>203,20</b> RR.A.B3.VS	4
	B4	480	48	800	<b>190,80</b> RR.V.B4.VS	48	800	<b>191,20</b> RR.A.B4.VS	3
	C1	960 x 960	60	1.100	<b>383,40</b> RR.V.C1.VS	60/76	1.100	<b>384,40</b> RR.A.C1.VS	6
	C2	630 x 630	48	800	<b>223,60</b> RR.V.C2.VS	48	800	<b>224,00</b> RR.A.C2.VS	4
	C3	1.500 x 1.500	76/90	1.600	<b>782,20</b> RR.V.C3.VS	76/90	1.600	<b>863,20</b> RR.A.C3.VS	8
	CF2	940 x 940	48	1.100	<b>318,00</b> RR.V.CF2.VS	60	1.100	<b>357,90</b> RR.A.CF2.VS	6
	CF3	630 x 630	48	800	<b>223,00</b> RR.V.CF3.VS	48	800	<b>223,90</b> RR.A.CF3.VS	4
	D1	1.000 x 2.000	76/90	1.100	<b>805,70</b> RR.V.D1.VS	76/90	1.100	<b>898,40</b> RR.A.D1.VS	8
	D2	1.000 x 1.500	60/76	1.100	<b>554,30</b> RR.V.D2.VS	60/76	1.100	<b>628,20</b> RR.A.D2.VS	8
	D3	960 x 1.200	60	1.100	<b>398,00</b> RR.V.D3.VS	60/76	1.100	<b>480,90</b> RR.A.D3.VS	6
	D4	630 x 960	48	800	<b>292,10</b> RR.V.D4.VS	60	800	<b>293,20</b> RR.A.D4.VS	6
	E2	2.000 x 1.000	60/76	2.100	<b>640,40</b> RR.V.E2.VS	60/76	2.100	<b>653,20</b> RR.A.E2.VS	8
	E3	1.500 x 1000	60/76	1.600	<b>502,60</b> RR.V.E3.VS	60/76	1.600	<b>517,90</b> RR.A.E3.VS	8
	E4	960 x 630	48	1.100	<b>289,90</b> RR.V.E4.VS	60	1.100	<b>290,90</b> RR.A.E4.VS	6
	F1	2.000 x 310	76/90	2.100	<b>976,30</b> RR.V.F1.VS	76/76	2.100	-	12
	F2	1.500 x 310	60/76	1.600	<b>767,90</b> RR.V.F2.VS	76/90	1.600	<b>926,20</b> RR.A.F2.VS	12
	F3	960 x 310	60	1.100	<b>461,00</b> RR.V.F3.VS	60/76	1.100	<b>462,50</b> RR.A.F3.VS	12
	S5	2.500 x 620	60/76	2.600	<b>452,40</b> RR.V.S5.VS	60/76	2.600	<b>552,20</b> RR.A.S5.VS	8
	S6	2.000 x 470	48/60	2.100	<b>340,20</b> RR.V.S6.VS	60	2.100	<b>391,10</b> RR.A.S6.VS	6
	S7	1.150 x 310	48	1.300	<b>232,20</b> RR.V.S7.VS	48	1.300	<b>232,50</b> RR.A.S7.VS	4

# Befestigungsmaterial

Rohrrahmen für Wegweiser	Type	Abmessungen Verkehrszeichen  in mm B x H	komplett mit Befestigungslaschen Type RL für einseitige Montage						Aufpreis für beidseitige Tafelmontage <b>Euro 3,80</b> pro Klemme B erforderliche Anzahl	
			Stahl verzinkt			Aluminium				
			Rohr ø	Achs- mass in mm	Euro/Art-Nr.	Rohr ø	Achs- mass in mm	Euro/Art-Nr.		
	T5-B60	2.500 x 620	60	<b>Rohrrahmen Type T Ausführung Alu mit Ständerkreuzen verzinkt</b>  <b>628,70</b> RR.A.T5.B60  <b>544,10</b> RR.A.T6.A48  <b>321,80</b> RR.A.T7.A48						8
	T6-B60	2.000 x 470	60							6
	T7-A48	1.150 x 310	48							4
	U1	2 x 960	60/76	1.100	<b>642,50</b> RR.V.U1.VS	-	-	-	8	
	U2	2 x 670	48/60	800	<b>417,00</b> RR.V.U2.VS	48/60	800	<b>451,50</b> RR.A.U2.VS	8	
	V1	Durchmesser / Seitenlänge 960 / 1.000	60/76	1.100	<b>586,10</b> RR.V.V1.VS	60/76	1.100	<b>602,80</b> RR.A.V1.VS	8	
	V2	Durchmesser / Seitenlänge 670 / 700	48/60	800	<b>408,60</b> RR.V.V2.VS	48/60	800	<b>442,10</b> RR.A.V2.VS	8	
	W1	960 x 310	60	1.100	<b>378,60</b> RR.V.W1.VS	60/76	1.100	<b>559,90</b> RR.A.W1.VS	8	
	W2	630 x 310	48	800	<b>338,00</b> RR.V.W2.VS	48/60	800	<b>415,80</b> RR.A.W2.VS	7	
	W3	470 x 230	48	600	<b>280,40</b> RR.V.W3.VS	48	600	<b>315,10</b> RR.A.W3.VS	6	
	X2	960 x 470	60	1.100	<b>482,90</b> RR.V.X2.VS	60/76	1.100	<b>557,70</b> RR.A.X2.VS	8	
	X3	630 x 310	48	800	<b>322,60</b> RR.V.X3.VS	60	800	<b>353,20</b> RR.A.X3.VS	7	
	Y1	960 x 960	60/76	1.100	<b>569,10</b> RR.V.Y1.VS	60/76	1.100	<b>593,10</b> RR.A.Y1.VS	10	
	Y2	630 x 630	48	800	<b>377,60</b> RR.V.Y2.VS	60	800	<b>411,30</b> RR.A.Y2.VS	8	
	Z2	1.000 x 1.500	76/90	1.100	<b>912,50</b> RR.V.Z2.VS	-	-	-	12	
	Z3	960 x 1.200	60/76	1.100	<b>628,00</b> RR.V.Z3.VS	60/76	1.100	<b>709,00</b> RR.A.Z3.VS	10	
	Z4	630 x 960	60	800	<b>458,90</b> RR.V.Z4.VS	60/76	800	<b>459,90</b> RR.A.Z4.VS	10	

# Befestigungsmaterial

Rohrrahmen für Wegweiser	Type	Abmessungen Verkehrszeichen  in mm B x H	komplett mit Befestigungslaschen Type RL für einseitige Montage						Aufpreis für beidseitige Tafelmontage Euro 3,80 pro Klemme B erforderliche Anzahl
			Stahl verzinkt			Aluminium			
			Rohr ø unten	Achs- mass a in mm	Euro/Art-Nr.	Rohr ø unten	Achs- mass a in mm	Euro/Art-Nr.	
<b>1150</b> 	GA-01	1.150 x 250	48	1.288	<b>223,80</b> RR.V.GA01.VS	48	1.288	<b>224,90</b> RR.A.GA01.VS	4
	GA-03	1.150 x 400	48	1.288	<b>250,30</b> RR.V.GA03.VS	48	1.288	<b>250,90</b> RR.A.GA03.VS	6
	GA-05	1.150 x 620	48	1.288	<b>296,30</b> RR.V.GA05.VS	60	1.300	<b>297,00</b> RR.A.GA05.VS	6
<b>1460</b> 	GB-01	1.460 x 250	48	1.598	<b>252,60</b> RR.V.GB01.VS	48	1.598	<b>252,60</b> RR.A.GB01.VS	6
	GB-02	1.460 x 330	48	1.598	<b>259,70</b> RR.V.GB02.VS	48	1.598	<b>260,30</b> RR.A.GB02.VS	6
	GB-03	1.460 x 400	48	1.598	<b>259,70</b> RR.V.GB03.VS	60	1.552	<b>260,30</b> RR.A.GB03.VS	6
	GB-04	1.460 x 500	48	1.598	<b>294,30</b> RR.V.GB04.VS	60	1.610	<b>299,40</b> RR.A.GB04.VS	6
	GB-05	1.460 x 620	60	1.610	<b>316,70</b> RR.V.GB05.VS	60	1.610	<b>354,90</b> RR.A.GB05.VS	6
	GB-06	1.460 x 660	60	1.610	<b>381,30</b> RR.V.GB06.VS	60	1.610	<b>382,50</b> RR.A.GB06.VS	6
<b>1740</b> 	GC-02	1.740 x 330	48	1.878	<b>268,30</b> RR.V.GC02.VS	60	1.890	<b>299,70</b> RR.A.GC02.VS	6
	GC-04	1.740 x 500	48	1.878	<b>314,30</b> RR.V.GC04.VS	60	1.890	<b>363,60</b> RR.A.GC04.VS	6
	GC-06	1.740 x 660	60	1.890	<b>409,30</b> RR.V.GC06.VS	60/76	1.890	<b>493,70</b> RR.A.GC06.VS	8
	GC-07	1.740 x 750	60	1.890	<b>410,40</b> RR.V.GC07.VS	60/76	1.890	<b>504,50</b> RR.A.GC07.VS	8
<b>2200</b> 	GD-02	2.200 x 330	48	2.338	<b>334,50</b> RR.V.GD02.VS	60	2.350	<b>335,20</b> RR.A.GD02.VS	8
	GD-03	2.200 x 400	48	2.338	<b>344,50</b> RR.V.GD03.VS	60	2.350	<b>397,10</b> RR.A.GD03.VS	8
	GD-04	2.200 x 500	60	2.350	<b>408,20</b> RR.V.GD04.VS	60/76	2.350	<b>409,80</b> RR.A.GD04.VS	8
	GD-06	2.200 x 660	60/76	2.350	<b>425,60</b> RR.V.GD06.VS	60/76	2.350	<b>532,90</b> RR.A.GD06.VS	8
	GD-07	2.200 x 750	60/76	2.350	<b>529,10</b> RR.V.GD07.VS	60/76	2.350	<b>544,80</b> RR.A.GD07.VS	8
	GD-08	2.200 x 900	60/76	2.350	<b>614,50</b> RR.V.GD08.VS	76/90	2.350	<b>620,60</b> RR.A.GD08.VS	10
<b>2500</b> 	GE-03	2.500 x 400	60		<b>417,30</b> RR.V.GE03.VS	60/76	2.650	<b>418,60</b> RR.A.GE03.VS	8
	GE-06	2.500 x 660	60/76		<b>555,80</b> RR.V.GE06.VS	60/76	2.650	<b>557,20</b> RR.A.GE06.VS	10
	GE-08	2.500 x 900	60/76		<b>620,10</b> RR.V.GE08.VS	76/90	2.671	<b>829,70</b> RR.A.GE08.VS	10

# Befestigungsmaterial

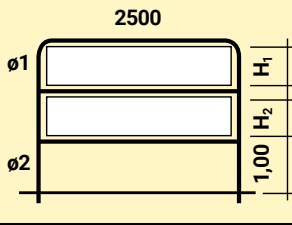
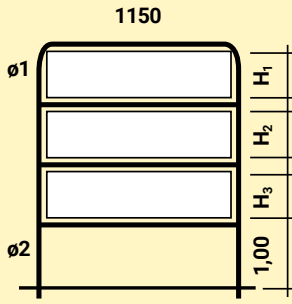
Rohrrahmen für Wegweiser	Type	Abmessung in mm B x H (H <sub>1</sub> +H <sub>2</sub> )	komplett mit Befestigungsglaschen Type RL für einseitige Montage						Aufpreis für beidseitige Tafelmontage Euro 3,80 pro Klemme B erforderliche Anzahl
			Stahl verzinkt			Aluminium			
			Rohr ø1 ø2	Achs- mass a in mm	Euro/Art-Nr.	Rohr ø1 ø2	Achs- mass a in mm	Euro/Art-Nr.	
	HA-01	1.150 x (250+250)	48/48	1.288	377,20 RR.V.HA01.VS	60/60	1.300	378,30 RR.A.HA01.VS	8
	HA-02	x (400+250)	48/48	1.288	407,40 RR.V.HA02.VS	60/60	1.300	442,10 RR.A.HA02.VS	10
	HA-03	x (250+400)	48/48	1.288	407,40 RR.V.HA03.VS	60/60	1.300	442,20 RR.A.HA03.VS	10
	HA-05	x (400+400)	60/60	1.300	487,80 RR.V.HA05.VS	60/76	1.300	488,80 RR.A.HA05.VS	12
	HA-08	x (620+250)	60/60	1.300	469,50 RR.V.HA08.VS	60/76	1.300	556,70 RR.A.HA08.VS	10
	HA-09	x (250+620)	60/60	1.300	469,30 RR.V.HA09.VS	60/76	1.300	556,70 RR.A.HA09.VS	10
	HA-13	x (620+400)	60/76	1.300	503,40 RR.V.HA13.VS	60/76	1.300	593,80 RR.A.HA13.VS	12
	HA-14	x (400+620)	60/76	1.300	503,40 RR.V.HA14.VS	60/76	1.300	593,80 RR.A.HA14.VS	12
	HA-21	x (620+620)	60/76	1.300	595,30 RR.V.HA21.VS	60/76	1.300	622,40 RR.A.HA21.VS	12
	HB-01	1.460 x (250+250)	48/48	1.598	427,80 RR.V.HB01.VS	60/60	1.610	475,90 RR.A.HB01.VS	12
	HB-02	x (400+250)	60/60	1.598	487,70 RR.V.HB02.VS	60/76	1.610	488,70 RR.A.HB02.VS	12
	HB-03	x (250+400)	60/60	1.610	487,70 RR.V.HB03.VS	60/76	1.610	488,70 RR.A.HB03.VS	12
	HB-04	x (330+330)	60/60	1.610	487,70 RR.V.HB04.VS	60/76	1.610	488,70 RR.A.HB04.VS	12
	HB-05	x (400+400)	60/60	1.610	502,70 RR.V.HB05.VS	60/76	1.610	590,70 RR.A.HB05.VS	12
	HB-06	x (500+330)	60/76	1.610	502,70 RR.V.HB06.VS	60/76	1.610	590,70 RR.A.HB06.VS	12
	HB-07	x (330+500)	60/76	1.610	502,70 RR.V.HB07.VS	60/76	1.610	503,90 RR.A.HB07.VS	12
	HB-08	x (620+250)	60/76	1.610	516,50 RR.V.HB08.VS	60/76	1.610	612,90 RR.A.HB08.VS	12
	HB-09	x (250+620)	60/76	1.610	516,50 RR.V.HB09.VS	60/76	1.610	612,90 RR.A.HB09.VS	12
	HB-10	x (660+330)	60/76	1.610	490,90 RR.V.HB10.VS	60/76	1.610	622,90 RR.A.HB10.VS	12
	HB-11	x (330+660)	60/76	1.610	490,90 RR.V.HB11.VS	60/76	1.610	622,90 RR.A.HB11.VS	12
	HB-12	x (500+500)	60/76	1.610	585,00 RR.V.HB12.VS	60/76	1.610	609,10 RR.A.HB12.VS	12
	HB-13	x (620+400)	60/76	1.610	614,50 RR.V.HB13.VS	60/76	1.610	622,90 RR.A.HB13.VS	12
	HB-14	x (400+620)	60/76	1.610	614,50 RR.V.HB14.VS	60/76	1.610	622,90 RR.A.HB14.VS	12
	HB-19	x (660+500)	76/90	1.610	663,20 RR.V.HB19.VS	60/76	1.610	727,90 RR.A.HB19.VS	12
	HB-20	x (500+660)	76/90	1.610	663,20 RR.V.HB20.VS	60/76	1.610	507,00 RR.A.HB20.VS	12
	HB-21	x (620+620)	60/76	1.610	726,30 RR.V.HB21.VS	76/90	1.631	727,90 RR.A.HB21.VS	12
HB-26	x (660+660)	60/76	1.610	758,50 RR.V.HB26.VS	76/90	1.631	914,50 RR.A.HB26.VS	12	



# Befestigungsmaterial

Rohrrahmen für Wegweiser	Type	Abmessung in mm B x H (H <sub>1</sub> +H <sub>2</sub> )	komplett mit Befestigungslaschen Type RL für einseitige Montage						Aufpreis für beidseitige Tafelmontage Euro 3,80 pro Klemme B  erforderliche Anzahl
			Stahl verzinkt			Aluminium			
			Rohr ø1 ø2	Achs- mass a in mm	Euro/Art-Nr.	Rohr ø1 ø2	Achs- mass a in mm	Euro/Art-Nr.	
	HC-04	1.740 x (330+330)	60/60	1.890	501,70 RR.V.HC04.VS	60/76	1.890	595,10 RR.A.HC04.VS	12
	HC-06	x (500+330)	60/76	1.890	611,30 RR.V.HC06.VS	60/76	1.890	625,40 RR.A.HC06.VS	12
	HC-07	x (330+500)	60/76	1.890	611,30 RR.V.HC07.VS	60/76	1.890	625,40 RR.A.HC07.VS	12
	HC-10	x (660+330)	60/76	1.890	682,00 RR.V.HC10.VS	60/76	1.890	741,90 RR.A.HC10.VS	14
	HC-11	x (330+660)	60/76	1.890	682,00 RR.V.HC11.VS	60/76	1.890	741,90 RR.A.HC11.VS	14
	HC-12	x (500+500)	60/76	1.890	685,70 RR.V.HC12.VS	60/76	1.890	752,60 RR.A.HC12.VS	12
	HC-17	x (750+330)	60/76	1.890	746,80 RR.V.HC17.VS	76/90	1.890	762,10 RR.A.HC17.VS	14
	HC-18	x (330+750)	60/76	1.890	746,80 RR.V.HC18.VS	76/90	1.890	762,10 RR.A.HC18.VS	14
	HC-19	x (660+500)	60/76	1.890	757,90 RR.V.HC19.VS	76/90	1.890	953,00 RR.A.HC19.VS	14
	HC-20	x (500+660)	60/76	1.890	757,90 RR.V.HC20.VS	76/90	1.890	953,00 RR.A.HC20.VS	14
	HC-22	x (750+500)	76/88	1.890	790,00 RR.V.HC22.VS	76/90	1.911	1.049,30 RR.A.HC22.VS	14
	HC-23	x (500+750)	76/88	1.890	790,00 RR.V.HC23.VS	76/90	1.911	1.049,30 RR.A.HC23.VS	14
	HC-26	x (660+660)	76/88	1.911	954,80 RR.V.HC26.VS	76/90	1.911	1.069,90 RR.A.HC26.VS	16
	HC-27	x (750+750)	76/88	1.911	979,70 RR.V.HC27.VS	-	-	-	16
	HD-04	2.220 x (330+330)	48/60	2.350	664,00 RR.V.HD04.VS	60/76	2.350	665,40 RR.A.HD04.VS	16
	HD-05	x (400+400)	60/76	2.338	718,60 RR.V.HD05.VS	60/76	2.338	795,50 RR.A.HD05.VS	16
	HD-06	x (500+330)	60/76	2.350	677,10 RR.V.HD06.VS	60/76	2.350	785,40 RR.A.HD06.VS	16
	HD-07	x (330+500)	60/76	2.350	677,30 RR.V.HD07.VS	60/76	2.350	785,80 RR.A.HD07.VS	16
	HD-12	x (500+500)	60/76	2.350	813,50 RR.V.HD12.VS	76/90	2.371	986,70 RR.A.HD12.VS	16
	HD-15	x (660+400)	76/90	2.350	820,60 RR.V.HD15.VS	76/90	2.371	1.061,40 RR.A.HD15.VS	16
	HD-16	x (400+660)	76/90	2.350	820,30 RR.V.HD16.VS	76/90	2.371	1.061,40 RR.A.HD16.VS	16
	HD-17	x (750+330)	76/90	2.350	819,10 RR.V.HD17.VS	76/90	2.371	1.066,40 RR.A.HD17.VS	16
	HD-18	x (330+750)	76/90	2.350	819,40 RR.V.HD18.VS	76/90	2.371	1.066,50 RR.A.HD18.VS	16
	HD-22	x (750+500)	76/90	2.371	1.008,20 RR.V.HD22.VS	-	-	-	16
	HD-23	x (500+750)	76/90	2.371	1.008,20 RR.V.HD23.VS	-	-	-	16
	HD-24	x (900+400)	76/90	2.371	1.108,60 RR.V.HD24.VS	-	-	-	16
	HD-25	x (400+900)	76/90	2.371	1.108,60 RR.V.HD25.VS	-	-	-	16
	HD-26	x (660+660)	76/90	2.371	1.074,10 RR.V.HD26.VS	-	-	-	16

# Befestigungsmaterial

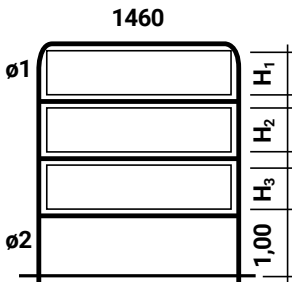
<b>Rohrrahmen für Wegweiser</b> 	Type	Abmessung in mm B x H (H <sub>1</sub> +H <sub>2</sub> )	komplett mit Befestigungslaschen Type RL für einseitige Montage						Aufpreis für beidseitige Tafelmontage <b>Euro 3,80</b> pro Klemme B erforderliche Anzahl
			Stahl verzinkt			Aluminium			
			Rohr ø1 ø2	Achs- mass a in mm	Euro/Art-Nr.	Rohr ø1 ø2	Achs- mass a in mm	Euro/Art-Nr.	
	HE-05	2.500 x (400+400)	60/76	2.650	654,70 RR.V.HE05.VS	76/90	2.650	811,80 RR.A.HE05.VS	16
	HE-15	x (660+400)	76/90	2.671	883,20 RR.V.HE15.VS	76/90	2.671	1.139,40 RR.A.HE15.VS	18
	HE-16	x (400+660)	76/90	2.671	883,20 RR.V.HE16.VS	76/90	2.671	1.139,30 RR.A.HE16.VS	18
<b>Rohrrahmen für Wegweiser</b> 	Type	Abmessung in mm B x H (H <sub>1</sub> +H <sub>2</sub> +H <sub>3</sub> )	komplett mit Befestigungslaschen Type RL für einseitige Montage						Aufpreis für beidseitige Tafelmontage <b>Euro 3,80</b> pro Klemme B erforderliche Anzahl
			Stahl verzinkt			Aluminium			
			Rohr ø1 ø2	Achs- mass a in mm	Euro/Art-Nr.	Rohr ø1 ø2	Achs- mass a in mm	Euro/Art-Nr.	
	HFA-01	1.150 x (250+250+250)	60/60	1.300	548,10 RR.V.HFA01.VS	60/76	1.300	634,70 RR.A.HFA01.VS	12
	HFA-02	x (400+250+250)	48/60	1.288	624,70 RR.V.HFA02.VS	60/76	1.300	663,20 RR.A.HFA02.VS	14
	HFA-03	x (250+400+250)	48/60	1.288	624,70 RR.V.HFA03.VS	60/76	1.300	663,20 RR.A.HFA03.VS	14
	HFA-04	x (250+250+400)	48/60	1.288	624,70 RR.V.HFA04.VS	60/76	1.300	663,20 RR.A.HFA04.VS	14
	HFA-06	x (400+400+250)	48/60	1.288	715,90 RR.V.HFA06.VS	60/76	1.300	717,60 RR.A.HFA06.VS	16
	HFA-07	x (250+400+400)	48/60	1.288	715,90 RR.V.HFA07.VS	60/76	1.300	717,60 RR.A.HFA07.VS	16
	HFA-08	x (400+250+400)	48/60	1.288	715,90 RR.V.HFA08.VS	60/76	1.300	717,60 RR.A.HFA08.VS	16
	HFA-09	x (620+250+250)	48/60	1.288	696,80 RR.V.HFA09.VS	60/76	1.300	700,40 RR.A.HFA09.VS	14
	HFA-10	x (250+620+250)	48/60	1.288	696,80 RR.V.HFA10.VS	60/76	1.300	700,40 RR.A.HFA10.VS	14
	HFA-11	x (250+250+620)	48/60	1.288	696,80 RR.V.HFA11.VS	60/76	1.300	700,40 RR.A.HFA11.VS	14
	HFA-15	x (400+400+400)	60/76	1.300	754,90 RR.V.HFA15.VS	60/76	1.300	828,90 RR.A.HFA15.VS	18
	HFA-16	x (620+400+250)	60/76	1.300	796,80 RR.V.HFA16.VS	60/76	1.300	810,20 RR.A.HFA16.VS	16
	HFA-17	x (250+620+400)	60/76	1.300	796,80 RR.V.HFA17.VS	60/76	1.300	810,20 RR.A.HFA17.VS	16
	HFA-18	x (250+400+620)	60/76	1.300	796,80 RR.V.HFA18.VS	60/76	1.300	810,20 RR.A.HFA18.VS	16
	HFA-19	x (620+250+400)	60/76	1.300	796,80 RR.V.HFA19.VS	60/76	1.300	810,20 RR.A.HFA19.VS	16

# Befestigungsmaterial

Rohrrahmen für Wegweiser	Type	Abmessung in mm B x H (H <sub>1</sub> +H <sub>2</sub> +H <sub>3</sub> )	komplett mit Befestigungslaschen Type RL für einseitige Montage						Aufpreis für beidseitige Tafelmontage Euro 3,80 pro Klemme B erforderliche Anzahl
			Stahl verzinkt			Aluminium			
			Rohr ø1 ø2	Achs- mass a in mm	Euro/Art-Nr.	Rohr ø1 ø2	Achs- mass a in mm	Euro/Art-Nr.	
		<b>1.150</b>							
	HFA-20	x (400+620+250)	60/76	1.300	<b>796,80</b> RR.V.HFA20.VS	60/76	1.300	<b>810,20</b> RR.A.HFA20.VS	16
	HFA-21	x (400+250+620)	60/76	1.300	<b>796,80</b> RR.V.HFA21.VS	60/76	1.300	<b>810,20</b> RR.A.HFA21.VS	16
	HFA-31	x (620+400+400)	60/76	1.300	<b>796,80</b> RR.V.HFA31.VS	76/90	1.321	<b>1.025,90</b> RR.A.HFA31.VS	18
	HFA-32	x (400+620+400)	60/76	1.300	<b>796,80</b> RR.V.HFA32.VS	76/90	1.321	<b>1.025,90</b> RR.A.HFA32.VS	18
	HFA-33	x (400+400+620)	60/76	1.300	<b>796,80</b> RR.V.HFA33.VS	76/90	1.321	<b>1.025,90</b> RR.A.HFA33.VS	18
	HFA-43	x (620+620+250)	60/76	1.300	<b>827,90</b> RR.V.HFA43.VS	76/90	1.321	<b>1.025,40</b> RR.A.HFA43.VS	16
	HFA-44	x (620+250+620)	60/76	1.300	<b>827,90</b> RR.V.HFA44.VS	76/90	1.321	<b>1.025,40</b> RR.A.HFA44.VS	16
	HFA-45	x (250+620+620)	60/76	1.300	<b>827,90</b> RR.V.HFA45.VS	76/90	1.321	<b>1.025,40</b> RR.A.HFA45.VS	16
	HFA-53	x (620+620+400)	76/88	1.321	<b>1.025,20</b> RR.V.HFA53.VS	76/90	1.321	<b>1.140,50</b> RR.A.HFA53.VS	18
	HFA-54	x (620+400+620)	76/88	1.321	<b>1.025,20</b> RR.V.HFA54.VS	76/90	1.321	<b>1.140,50</b> RR.A.HFA54.VS	18
HFA-55	x (400+620+620)	76/88	1.321	<b>1.025,20</b> RR.V.HFA55.VS	76/90	1.321	<b>1.140,50</b> RR.A.HFA55.VS	18	
		<b>1.460</b>							
	HFB-01	x (250+250+250)	48/60	1.598	<b>657,50</b> RR.V.HFB01.VS	60/76	1.610	<b>710,80</b> RR.A.HFB01.VS	18
	HFB-02	x (400+250+250)	48/60	1.598	<b>733,80</b> RR.V.HFB02.VS	60/76	1.610	<b>735,30</b> RR.A.HFB02.VS	18
	HFB-03	x (250+400+250)	48/60	1.598	<b>733,80</b> RR.V.HFB03.VS	60/76	1.610	<b>735,30</b> RR.A.HFB03.VS	18
	HFB-04	x (250+250+400)	48/60	1.598	<b>733,80</b> RR.V.HFB04.VS	60/76	1.610	<b>735,30</b> RR.A.HFB04.VS	18
	HFB-05	x (330+330+330)	60/76	1.598	<b>745,30</b> RR.V.HFB05.VS	60/76	1.610	<b>830,90</b> RR.A.HFB05.VS	18
	HFB-06	x (400+400+250)	60/76	1.610	<b>758,90</b> RR.V.HFB06.VS	60/76	1.610	<b>831,60</b> RR.A.HFB06.VS	18
	HFB-07	x (250+400+400)	60/76	1.610	<b>758,90</b> RR.V.HFB07.VS	60/76	1.610	<b>831,60</b> RR.A.HFB07.VS	18
	HFB-08	x (400+250+400)	60/76	1.610	<b>758,90</b> RR.V.HFB08.VS	60/76	1.610	<b>831,60</b> RR.A.HFB08.VS	18
	HFB-09	x (620+250+250)	60/76	1.610	<b>864,00</b> RR.V.HFB09.VS	76/90	1.610	<b>865,90</b> RR.A.HFB09.VS	18
HFB-10	x (250+620+250)	60/76	1.610	<b>864,00</b> RR.V.HFB10.VS	76/90	1.610	<b>872,80</b> RR.A.HFB10.VS	18	

# Befestigungsmaterial

Rohrrahmen für Wegweiser	Type	Abmessung in mm B x H (H <sub>1</sub> +H <sub>2</sub> +H <sub>3</sub> )	komplett mit Befestigungsglaschen Type RL für einseitige Montage						Aufpreis für beidseitige Tafelmontage Euro 3,80 pro Klemme B erforderliche Anzahl
			Stahl verzinkt			Aluminium			
			Rohr ø1 ø2	Achs- mass a in mm	Euro/Art-Nr.	Rohr ø1 ø2	Achs- mass a in mm	Euro/Art-Nr.	
		<b>1.460</b>							
	HFB-11	x (250+250+620)	60/76	1.610	<b>864,00</b> RR.V.HFB11.VS	76/90	1.610	<b>872,80</b> RR.A.HFB11.VS	18
	HFB-12	x (500+330+330)	60/76	1.610	<b>850,80</b> RR.V.HFB12.VS	76/90	1.610	<b>852,90</b> RR.A.HFB12.VS	18
	HFB-13	x (330+500+330)	60/76	1.610	<b>850,80</b> RR.V.HFB13.VS	76/90	1.610	<b>852,90</b> RR.A.HFB13.VS	18
	HFB-14	x (330+330+500)	60/76	1.610	<b>850,80</b> RR.V.HFB14.VS	76/90	1.610	<b>856,20</b> RR.A.HFB14.VS	18
	HFB-15	x (400+400+400)	60/76	1.610	<b>850,80</b> RR.V.HFB15.VS	-	-	-	18
	HFB-16	x (620+400+250)	76/88	1.610	<b>864,00</b> RR.V.HFB16.VS	76/90	1.631	<b>1.068,90</b> RR.A.HFB16.VS	18
	HFB-17	x (250+620+400)	76/88	1.610	<b>864,00</b> RR.V.HFB17.VS	76/90	1.631	<b>1.068,90</b> RR.A.HFB17.VS	18
	HFB-18	x (250+400+620)	76/88	1.610	<b>864,00</b> RR.V.HFB18.VS	76/90	1.631	<b>1.068,90</b> RR.A.HFB18.VS	18
	HFB-19	x (620+250+400)	76/88	1.610	<b>864,00</b> RR.V.HFB19.VS	76/90	1.631	<b>1.068,90</b> RR.A.HFB19.VS	18
	HFB-20	x (400+620+250)	76/88	1.610	<b>864,00</b> RR.V.HFB20.VS	76/90	1.631	<b>1.068,90</b> RR.A.HFB20.VS	18
	HFB-21	x (400+250+620)	76/88	1.610	<b>864,00</b> RR.V.HFB21.VS	76/90	1.631	<b>1.068,90</b> RR.A.HFB21.VS	18
	HFB-22	x (660+330+330)	76/88	1.610	<b>862,20</b> RR.V.HFB22.VS	76/90	1.631	<b>1.154,70</b> RR.A.HFB22.VS	18
	HFB-23	x (330+660+330)	76/88	1.610	<b>862,20</b> RR.V.HFB23.VS	76/90	1.631	<b>1.133,50</b> RR.A.HFB23.VS	18
	HFB-24	x (330+330+660)	76/88	1.610	<b>862,20</b> RR.V.HFB24.VS	76/90	1.631	<b>1.133,50</b> RR.A.HFB24.VS	18
	HFB-25	x (500+500+330)	76/88	1.610	<b>847,20</b> RR.V.HFB25.VS	76/90	1.631	<b>1.120,10</b> RR.A.HFB25.VS	18
	HFB-26	x (330+500+500)	76/88	1.610	<b>847,20</b> RR.V.HFB26.VS	76/90	1.631	<b>1.120,10</b> RR.A.HFB26.VS	18
	HFB-27	x (500+330+500)	76/88	1.610	<b>847,20</b> RR.V.HFB27.VS	76/90	1.631	<b>1.120,10</b> RR.A.HFB27.VS	18
	HFB-31	x (620+400+400)	76/88	1.631	<b>1.049,80</b> RR.V.HFB31.VS	76/90	1.631	<b>1.165,00</b> RR.A.HFB31.VS	18
	HFB-32	x (400+620+400)	76/88	1.631	<b>1.049,80</b> RR.V.HFB32.VS	76/90	1.631	<b>1.165,00</b> RR.A.HFB32.VS	18
	HFB-33	x (400+400+620)	76/88	1.631	<b>1.049,80</b> RR.V.HFB33.VS	76/90	1.631	<b>1.165,00</b> RR.A.HFB33.VS	18
	HFB-37	x (660+500+330)	76/88	1.631	<b>1.073,10</b> RR.V.HFB37.VS	76/90	1.631	<b>1.168,10</b> RR.A.HFB37.VS	18
	HFB-38	x (500+660+330)	76/88	1.631	<b>1.073,10</b> RR.V.HFB38.VS	76/90	1.631	<b>1.168,10</b> RR.A.HFB38.VS	18



# Befestigungsmaterial



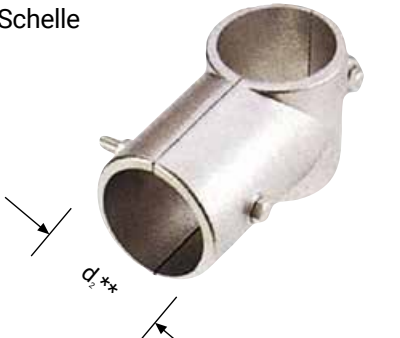
Rohrrahmen für Wegweiser	Type	Abmessung in mm B x H (H <sub>1</sub> +H <sub>2</sub> +H <sub>3</sub> )	komplett mit Befestigungslaschen Type RL für einseitige Montage						Aufpreis für beidseitige Tafelmontage Euro 3,80 pro Klemme B erforderliche Anzahl
			Stahl verzinkt			Aluminium			
			Rohr ø1 ø2	Achs- mass a in mm	Euro/Art-Nr.	Rohr ø1 ø2	Achs- mass a in mm	Euro/Art-Nr.	
		<b>1.460</b>							
	HFB-39	x (500+330+660)	76/88	1.631	<b>1.073,10</b> RR.V.HFB39.VS	76/90	1.631	<b>1.168,10</b> RR.A.HFB39.VS	18
	HFB-40	x (660+330+500)	76/88	1.631	<b>1.073,10</b> RR.V.HFB40.VS	76/90	1.631	<b>1.168,10</b> RR.A.HFB40.VS	18
	HFB-41	x (330+660+500)	76/88	1.631	<b>1.073,10</b> RR.V.HFB41.VS	76/90	1.631	<b>1.168,10</b> RR.A.HFB41.VS	18
	HFB-42	x (330+500+660)	76/88	1.631	<b>1.073,10</b> RR.V.HFB42.VS	76/90	1.631	<b>1.168,10</b> RR.A.HFB42.VS	18
	HFB-43	x (620+620+250)	76/90	1.631	<b>1.086,20</b> RR.V.HFB43.VS	76/90	1.631	<b>1.181,60</b> RR.A.HFB43.VS	18
	HFB-44	x (620+250+620)	76/88	1.631	<b>1.086,20</b> RR.V.HFB44.VS	76/90	1.631	<b>1.181,60</b> RR.A.HFB44.VS	18
	HFB-45	x (250+620+620)	76/88	1.631	<b>1.086,20</b> RR.V.HFB45.VS	76/90	1.631	<b>1.181,60</b> RR.A.HFB45.VS	18
	HFB-46	x (500+500+500)	76/88	1.631	<b>1.059,20</b> RR.V.HFB46.VS	76/90	1.631	<b>1.154,70</b> RR.A.HFB46.VS	18
		<b>1.740</b>							
	HFC-05	x (330+330+330)	60/76	1.890	<b>838,00</b> RR.V.HFC05.VS	76/90	1.890	<b>852,40</b> RR.A.HFC05.VS	18
	HFC-12	x (500+330+330)	76/88	1.890	<b>881,10</b> RR.V.HFC12.VS	76/90	1.911	<b>1.149,60</b> RR.A.HFC12.VS	18
	HFC-13	x (330+500+330)	76/88	1.890	<b>881,10</b> RR.V.HFC13.VS	76/90	1.911	<b>1.149,60</b> RR.A.HFC13.VS	18
	HFC-14	x (330+330+500)	76/88	1.890	<b>875,40</b> RR.V.HFC14.VS	76/90	1.911	<b>1.149,60</b> RR.A.HFC14.VS	18
	HFC-22	x (660+330+330)	76/88	1.911	<b>1.101,20</b> RR.V.HFC22.VS	-	-	-	20
	HFC-23	x (330+660+330)	76/88	1.911	<b>1.101,20</b> RR.V.HFC23.VS	-	-	-	20
	HFC-24	x (330+330+660)	76/88	1.911	<b>1.101,20</b> RR.V.HFC24.VS	-	-	-	20
	HFC-25	x (500+500+330)	76/88	1.911	<b>1.092,70</b> RR.V.HFC25.VS	-	-	-	18
	HFC-26	x (330+500+500)	76/88	1.911	<b>1.092,70</b> RR.V.HFC26.VS	-	-	-	18
	HFC-27	x (500+330+500)	76/88	1.911	<b>1.092,70</b> RR.V.HFC27.VS	-	-	-	20
	HFC-28	x (750+330+330)	76/88	1.911	<b>1.102,20</b> RR.V.HFC28.VS	-	-	-	20
HFC-29	x (330+750+330)	76/88	1.911	<b>1.102,20</b> RR.V.HFC29.VS	-	-	-	20	
HFC-30	x (330+330+750)	76/88	1.911	<b>1.102,20</b> RR.V.HFC30.VS	-	-	-	20	

# Befestigungsmaterial



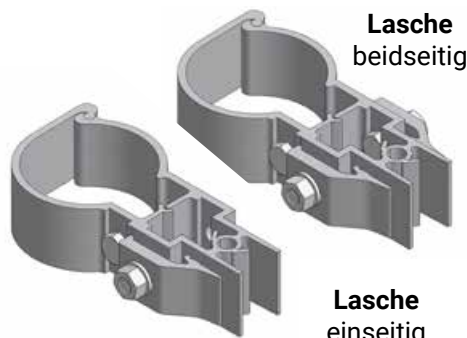
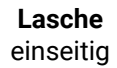
Rohrrahmen für Wegweiser	Type	Abmessung in mm B x H (H <sub>1</sub> +H <sub>2</sub> +H <sub>3</sub> )	komplett mit Befestigungslaschen Type RL für einseitige Montage						Aufpreis für beidseitige Tafelmontage <b>Euro 3,80</b> pro Klemme B erforderliche Anzahl
			Stahl verzinkt			Aluminium			
			Rohr ø1 ø2	Achs- mass a in mm	Euro/Art-Nr.	Rohr ø1 ø2	Achs- mass a in mm	Euro/Art-Nr.	
	HFD-05	x (330+330+330)	76/88	2.371	<b>1.142,70</b> RR.V.HFD05.VS	76/90	2.371	<b>1.219,70</b> RR.A.HFD05.VS	24
	HFD-12	x (500+330+330)	76/88	2.371	<b>1.162,70</b> RR.V.HFD12.VS	-	-	-	24
	HFD-13	x (330+500+330)	76/88	2.371	<b>1.162,70</b> RR.V.HFD13.VS	-	-	-	24
	HFD-14	x (330+330+500)	76/88	2.371	<b>1.162,70</b> RR.V.HFD14.VS	-	-	-	24

## Rohrrahmen: Einzelteile, Stehverlängerungen

### Gussteile für Rohrrahmen

Fußflansch	Nur für Anwendung auf Betonoberflächen geeignet.  4 Stück Befestigungsanker pro Fußflansch notwendig.	Fußflansch in mm	für Rohr $\varnothing$ in mm	Euro/Stück Art-Nr.	Krümmer	für Rohr $\varnothing$ in mm	Euro/Stück Art-Nr.	
		140 x 140	60	<b>57,40</b> RR.FL.140.60	Nr. 2	48	<b>37,30</b> RR.KR.002.48	
		180 x 180	76	<b>118,40</b> RR.FL.160.76		Nr. 13	60	<b>42,20</b> RR.KR.013.60
		210 x 210	90	<b>177,30</b> RR.FL.210.90		Nr. 14	88	<b>87,70</b> RR.KR.014.88
	Krümmer			Euro/Stück Art-Nr.	Schelle	für Rohr $\varnothing$ in mm	Euro/Stück Art-Nr.	
	Schelle			M8x75 HSNR Segmentanker V4A	Nr. 10	60*	<b>29,40</b> RR.SE.010.6060	
				M10x90 HSNR Segmentanker V4A		Nr. 11	48*	<b>38,90</b> RR.SE.011.4848
				M12x150 HSNR Segmentanker V4A		Nr. 12	60*	<b>26,80</b> RR.SE.012.6048
						Nr. 15	90*	<b>60,50</b> RR.SE.015.9076
						Nr. 16	76*	<b>45,50</b> RR.SE.016.7660

### Laschen für Rohrrahmen Type RL

Klemme B			Verstärkungsprofil FRQ			für Rohr $\varnothing$ in mm	Lasche einseitig Euro/Stück Art-Nr.	Lasche beidseitig Euro/Stück Art-Nr.
								
<b>Artikel</b>	<b>für Rohr <math>\varnothing</math> in mm</b>	<b>Euro/Stück Art-Nr.</b>				60	<b>7,40</b> RR.RL.60	<b>8,80</b> RR.RLD.60
Klemme B	-	<b>3,80</b> RR.KLB.001				76	<b>7,50</b> RR.RL.76	<b>8,80</b> RR.RLD.76
FRQ	30 x 30/2	<b>9,70</b> RR.FRQ.3030.2						

### Laschen für Rohrrahmen Type RL „einseitig“ (Bayer)

### Laschen für Rohrrahmen Type RL „beidseitig“ (Bayer)



für Rohr $\varnothing$ in mm	Lasche einseitig Euro/Stück Art-Nr.	Lasche beidseitig Euro/Stück Art-Nr.
48	<b>10,90</b> RR.RL.48.B	<b>13,10</b> RR.RLD.48.B
60	<b>11,30</b> RR.RL.60.B	<b>13,20</b> RR.RLD.60.B



# Befestigungsmaterial

## Rohrrahmen: Einzelteile, Steherverlängerungen

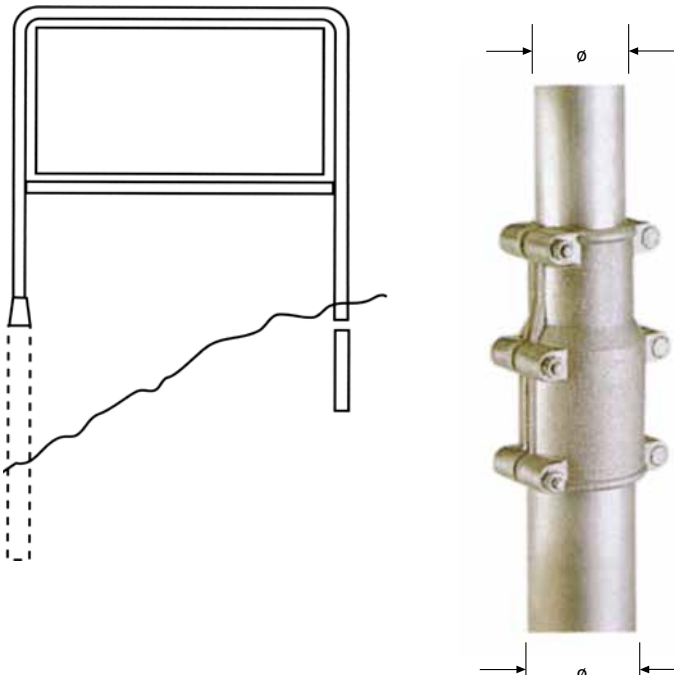
Rohre für Querstreben, gelocht für Gussteil

Bei Bestellung bitte Rahmentype angeben!

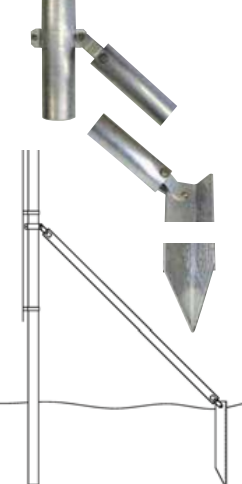
Rohr $\varnothing$ in mm	verzinkt lfm	Alu lfm
48/2	<b>14,90</b> RR.RQ.48.VZ	<b>16,40</b> RR.RQ.48.A
60/2	<b>17,30</b> RR.RQ.60.VZ	<b>19,80</b> RR.RQ.60.A
76/3	<b>30,60</b> RR.RQ.76.VZ	<b>32,60</b> RR.RQ.76.A

Steherverlängerung aufschraubbar bestehend aus Schelle samt Rohr  $\varnothing$  1

Ausführung verzinkt

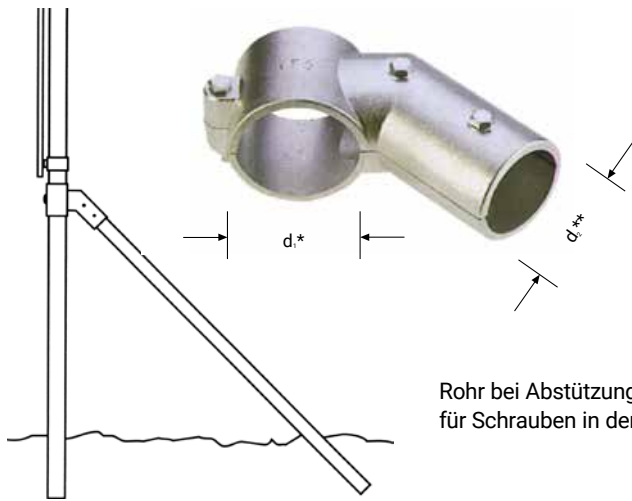
	Ausführung verzinkt	
	1.000 mm	1.500 mm
48 mm $\varnothing$ ( $\varnothing_1=60$ )	<b>68,40</b> RR.STV.100.48	<b>81,40</b> RR.STV.150.48
60 mm $\varnothing$ ( $\varnothing_1=76$ )	<b>81,20</b> RR.STV.100.60	<b>94,70</b> RR.STV.150.60
76 mm $\varnothing$ ( $\varnothing_1=90$ )	<b>106,50</b> RR.STV.100.76	<b>126,30</b> RR.STV.150.76
Ausführung Alu		
	1.000 mm	1.500 mm
48 mm $\varnothing$ ( $\varnothing_1=60$ )	<b>62,10</b> RR.STA.100.48	<b>78,90</b> RR.STA.150.48
60 mm $\varnothing$ ( $\varnothing_1=76$ )	<b>81,20</b> RR.STA.100.60	<b>97,70</b> RR.STA.150.60
76 mm $\varnothing$ ( $\varnothing_1=90$ )	<b>100,60</b> RR.STA.100.76	<b>139,10</b> RR.STA.150.76
Schelle		
Nr. 21	48 mm $\varnothing$	<b>33,60</b> RR.SE.021.48
Nr. 22	60 mm $\varnothing$	<b>45,50</b> RR.SE.022.60
Nr. 23	76 mm $\varnothing$	<b>59,90</b> RR.SE.023.76

Abstützungen für Rohrrahmen und Rohrsteher (beweglich)

	Nennlänge (mm)	Stahl fvz. für Steherrohr $\varnothing$				Aluminium für Steherrohr $\varnothing$			
		48	60	76	90	48	60	76	90
	1500	<b>P.A.</b> RST.FV.ASTG.00				<b>P.A.</b> RST.A.ASTG.00			
	2000								
	2500								
	3000								
	3500								
	4000								

## Rohrrahmen: Einzelteile, Stehverlängerungen

### Abstützungen für Rohrrahmen und Rohrsteher starr



Rohr bei Abstützungen, gelocht für Schrauben in der Schelle

Empfehlung: Länge der Abstützung soll Länge des abzustützens Rohres über Boden entsprechen. Abstützungen im Boden einbetonieren.

Artikel (Schellen)	Rohr $\phi$ in mm	Euro/Stück Art-Nr.
Nr. 4	60*/60**	<b>48,00</b> RR.SE.004
Nr. 5	76*/60**	<b>53,10</b> RR.SE.005
Nr. 6	90*/60**	<b>54,80</b> RR.SE.006
Artikel (Rohr)	Rohr $\phi$ in mm	Euro/Lfm. Art-Nr.
verzinkt	60/2	<b>17,30</b> RR.R.60.VZ
Alu	60/2	<b>19,80</b> RR.R.60.A

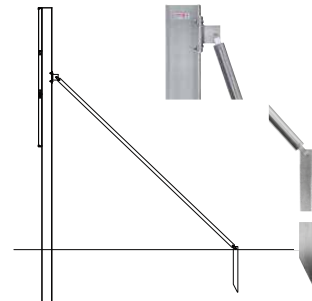
### Befestigung für Überkopfwegweiser auf Schilderbrücken

Befestigung alle 1,5 Laufmeter erforderlich. Bei Bestellung genaues Maß der Profilrohre der Brücke angeben.

Euro/Stück Art-Nr.

1 Satz Befestigungsbügel komplett mit allen Schrauben, Muttern und Schilderlaschen

**P.A.**  
LA.6.SBK.90



Mit Anwendung einer Stehverlängerung erlischt die Gültigkeit der Steherbemessung!

### Abstützung für I-Steher 180/80 mit Erddorn

Stahlrohr 60, bewegliche Ausführung

Länge mm	Dimension mm	Euro/Stück Art-Nr.
500	180/80	<b>P.A.</b> RR.STV.180/80.50
750	180/80	<b>P.A.</b> RR.STV.180/80.75
1000	180/80	<b>P.A.</b> RR.STV.180/80.100
1250	180/80	<b>P.A.</b> RR.STV.180/80.125
1500	180/80	<b>P.A.</b> RR.STV.180/80.150
1750	180/80	<b>P.A.</b> RR.STV.180/80.170

### Stehverlängerung für I-Steher 180/80, mittlerer Steg

Aluminium I-Steher 180/80, inkl. Befestigungsmaterial

Länge mm	Dimension mm	FU-Abstand (in mm)	Euro/Stück Art-Nr.
4000	Stahl $\phi$ 60/3	3100	<b>P.A.</b> RR.STV.180/80.400
4700	Stahl $\phi$ 60/3	3600	<b>P.A.</b> RR.STV.180/80.470
5500	Stahl $\phi$ 60/3	4100	<b>P.A.</b> RR.STV.180/80.550
6000	Stahl $\phi$ 60/3	4500	<b>P.A.</b> RR.STV.180/80.680
6800	Stahl $\phi$ 60/3	5000	<b>P.A.</b> RR.STV.180/80.00
			<b>P.A.</b> RR.STV.180/80.01

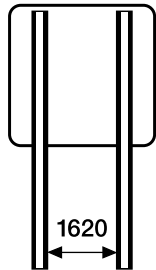
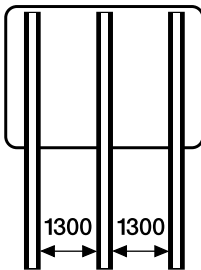
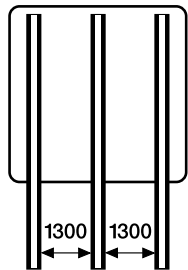
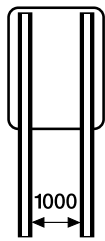
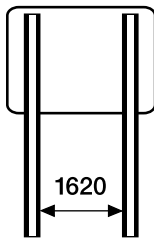
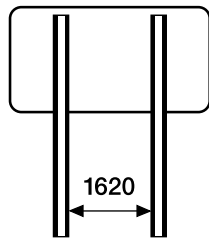
# Befestigungsmaterial

## Steher für Großtafeln, Sonderlasche TR

### Steher für Großtafeln mit Alform 3



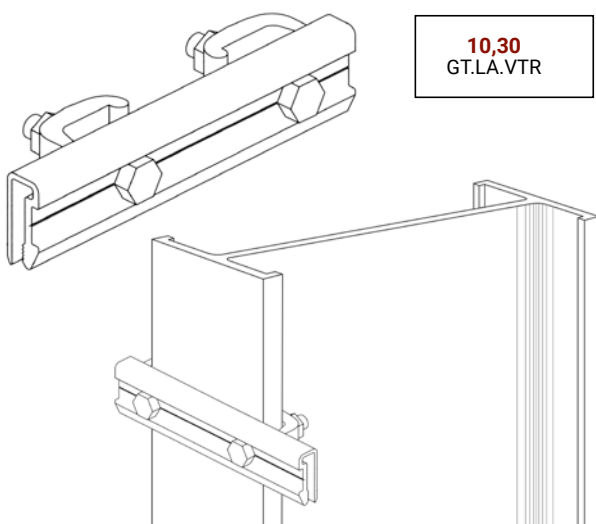
Aus statischen Gründen empfehlen wir Alu Dimension 180/80.  
Die Preise der Klemmen für URP III sind im Tafelpreis nicht enthalten.

			
	Steherlänge 4.500 mm	Steherlänge 4.500 mm	Steherlänge 5.500 mm
Tafelgröße	2.500 x 2.500 mm	3.500 x 2.500 mm	3.500 x 3.500 mm
Material/Steher	Alu 180/80	Alu 180/80	Alu 180/80
Anzahl VTR-Laschen	8 Stk.	12 Stk.	15 Stk.
			
	Steherlänge 4.500 mm	Steherlänge 3.500 mm	Steherlänge 3.500 mm
Tafelgröße	1.600 x 2.500 mm	2.500 x 1.600 mm	3.000 x 1.600 mm
Material/Steher	Alu 180/80	Alu 180/80	Alu 180/80
Anzahl VTR-Laschen	8 Stk.	6 Stk.	6 Stk.

### Steher verzinkt (Preis auf Anfrage)

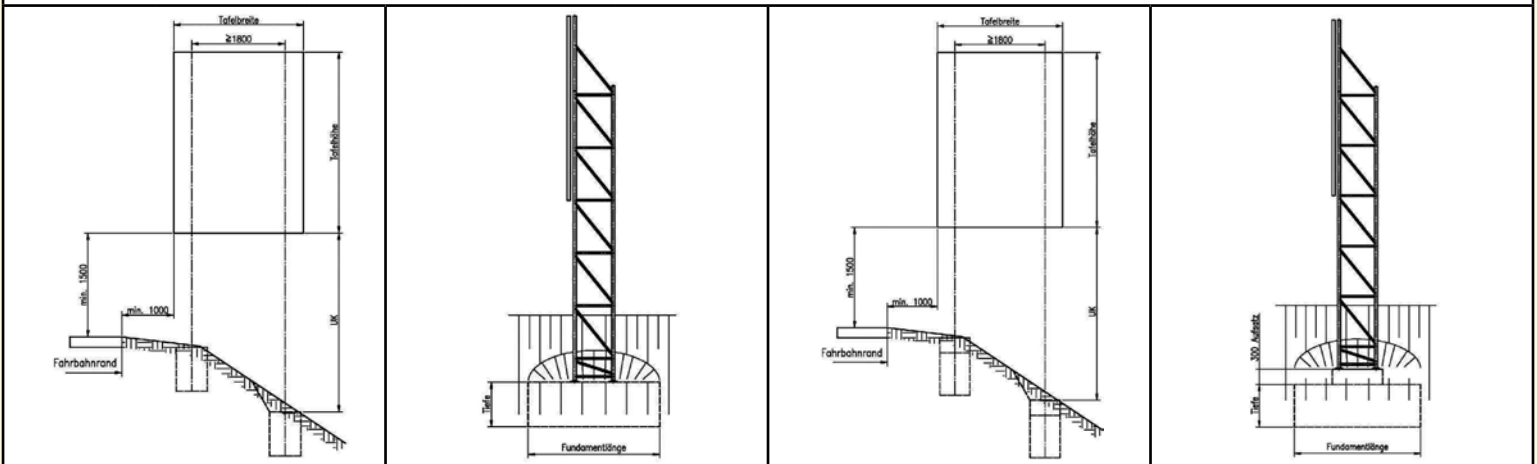
### Steher Aluminium

**Befestigungslasche Type TR**  
zur Befestigung von Tafeln mit Alform  
an I-Profil-Steher



Länge	Dimension	Euro/Stück Art-Nr.	Dimension	Euro/Stück Art-Nr.
3	Alu 180/80	<b>275,20</b> GT.STA.300.180	120/60	<b>193,30</b> GT.STA.300.120
3,5	Alu 180/80	<b>346,70</b> GT.STA.350.180	120/60	<b>233,80</b> GT.STA.350.120
4	Alu 180/80	<b>365,00</b> GT.STA.400.180	120/60	<b>255,10</b> GT.STA.400.120
4,5	Alu 180/80	<b>409,30</b> GT.STA.450.180	120/60	<b>287,30</b> GT.STWA.450.120
5	Alu 180/80	<b>454,10</b> GT.STA.500.180	120/60	<b>331,00</b> GT.STA.500.120
5,5	Alu 180/80	<b>498,50</b> GT.STA.550.180	120/60	<b>348,70</b> GT.STA.550.120
6	Alu 180/80	<b>542,80</b> GT.STA.600.180		

## Gitterrohrmast für Großtafeln



### Auswahltabelle Gitterstehertypen (Spreizung / Standrohrdurchmesser)

Tafelformat B x H [m]	Abstand Fundamentoberkante bis Schildunterkante (UK) [m]								
	≤ 1,6	≤ 2,1	≤ 2,5	≤ 3,0	≤ 3,5	≤ 4,0	≤ 4,5	≤ 5,0	
2,50 x 1,50	350/48	350/48	350/48	350/48	350/48	350/48			2 Steher
2,50 x 2,00	350/48	350/48	350/48	500/60	500/60	500/60			
3,00 x 1,50	350/48	350/48	350/48	350/48	500/60	500/60			
2,50 x 2,50	350/48	500/60	500/60	500/60	500/60	500/60			
2,50 x 3,00	500/60	500/60	500/60	500/60	500/60	750/60			
2,50 x 3,50	500/60	500/60	500/60	750/60	750/60	750/60			
2,50 x 4,00	500/60	750/60	750/60	750/60	1000/76	1000/76			
3,00 x 2,00	350/48	500/60	500/60	500/60	500/60	500/60			
3,00 x 2,50	500/60	500/60	500/60	500/60	500/60	750/60			
3,00 x 3,00	500/60	500/60	500/60	750/60	750/60	750/60	1000/76		
3,50 x 2,50	500/60	500/60	500/60	500/60	750/60	750/60	1000/76	1000/76	
3,50 x 3,00	500/60	500/60	750/60	1000/76	1000/76	1000/76	1000/76	1000/76	
3,50 x 3,50	750/60	1000/76	1000/76	1000/76	1000/76	1000/76	1000/76	1000/76	
3,00 x 4,00	750/60	1000/76	1000/76	1000/76	1000/76	1000/76	1000/76	1000/76	
3,00 x 4,50	1000/76	1000/76	1000/76	1000/76	1000/76	1000/90	1000/90	1000/90	
3,50 x 4,00	1000/76	1000/76	1000/76	1000/76	1000/76	1000/90	1000/90	1000/90	
3,50 x 4,50	1000/76	1000/76	1000/76	1000/90	1000/90	1000/90			
3,50 x 4,50							1000/90	1000/90	3 Steher
4,00 x 5,00	1000/76	1000/76	1000/76	1000/76	1000/90	1000/90	1000/90	1000/90	
<b>Preis auf Anfrage</b>							ab 4.5 m UK und ab 4.0 m Schildhöhe Querverband vorsehen		

Für die Typenauswahl ist immer der längere Steher heranzuziehen, wenn die Steher ungleich lang sind.  
 Grundlagen der Typisierung: Eurocodes Stand Oktober 2011, ÖN V2051 und Festlegungen zu Bemessungen (inkl. Scheeräumlast)

Sämtliche Angaben sind Empfehlungen lt. RVS 5. 2. 2013.  
 Die tatsächliche Dimensionierung muss nach den örtlichen Gegebenheiten erfolgen.

# Befestigungsmaterial

## Seiten- und Höhenabstände der Verkehrszeichen

- Die Seitenabstände des straßenseitigen Randes des Verkehrszeichens oder der Rahmenkonstruktion sind in Abbildung 8 angegeben. In Ortsgebieten ist nach Möglichkeit ein Seitenabstand von 0,6 m anzustreben.
- Der Höhenabstand des unteren Randes eines Verkehrszeichens über der Fahrbahn bei seitlicher Aufstellung ist in Tabelle 6 ersichtlich. Die im Regelfall anzuwendenden Bodenabstände sind in Abbildung 8 angegeben. Die Anbringung über Gehwegen ist in der RVS 03.02.12 und über Radwegen in der RVS 03.02.13 geregelt.
- Bei Großtafeln hat der Bodenabstand mindestens 1,0 m (auf Autobahnen und Schnellstraßen mindestens 1,5 m) zu betragen.

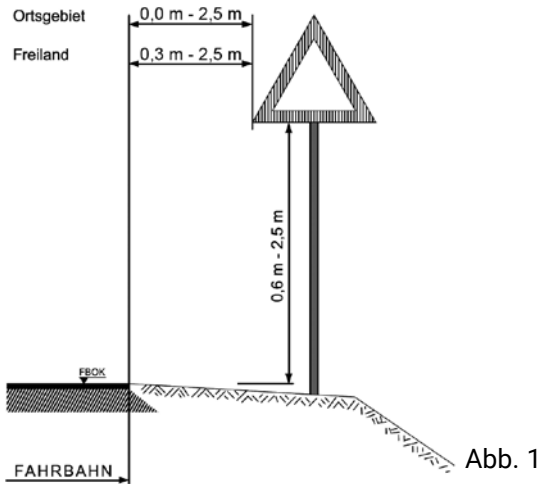


Abb. 1

Die Seitenabstände des straßenseitigen Randes des VZs oder Rahmenkonstruktion sind in Abb. 1 angegeben.

In Ortsgebieten ist nach Möglichkeit ein Seitenabstand von 0,6 m anzustreben.

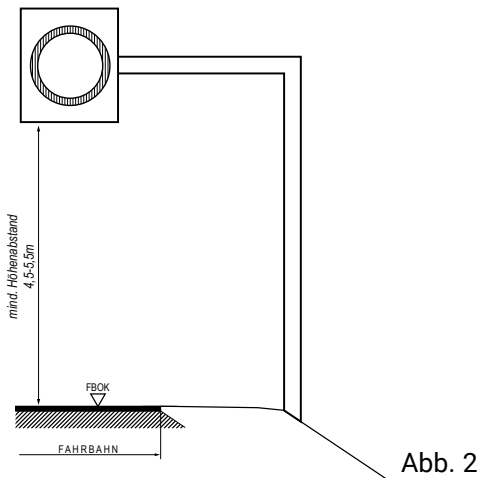


Abb. 2

Bei Anbringung des VZs über der Fahrbahn sind die Mindesthöhenabstände in Abb. 2 ersichtlich.

Bei Überkopfkonstruktionen soll der Abstand 5,5 m betragen.

Auf die im §48 Abs. 5 StVO enthaltenen Ausnahmen wird hingewiesen.

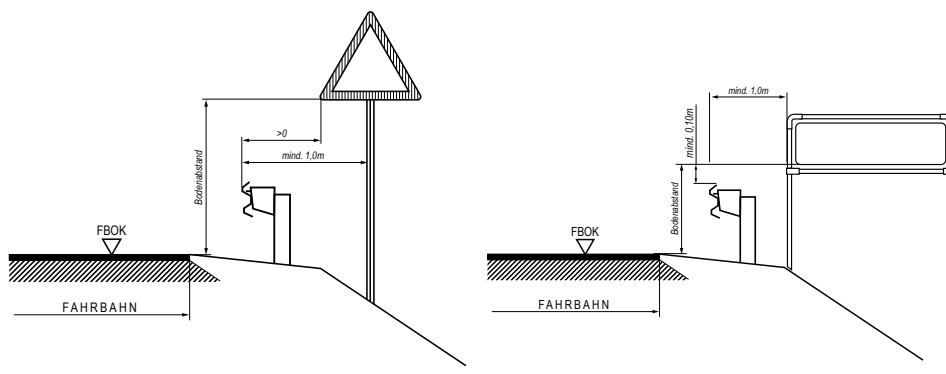


Abb. 3

Abb. 3 zeigt die Aufstellung von VZ hinter Leitschienen.

Der fahrbahnseitige Rand der Leitschienenkonstruktionen darf nicht überragt werden.

Die Steher von VZ sollen nicht im Verformungsraum der Leitschiene aufgestellt werden.

## Bemessung der Steher

Bei Güteverkehrszeichen, den zugehörigen Befestigungen und Stehern ist durch Prüfung und Berechnung nachgewiesen, dass die statischen Anforderungen der RVS 08.23.01 (wenn anwendbar) sowie der EN 12899-1 erfüllt sind.

Bei Bemessung des Stehers nach diesen Diagrammen ist gewährleistet, dass auch die Gesamtkonstruktion diesen Normen entspricht.

### Diagramm I

Bemessung der Steher für Straßenverkehrszeichen bis 4 m<sup>2</sup> Fläche für Aluminiumrohre.

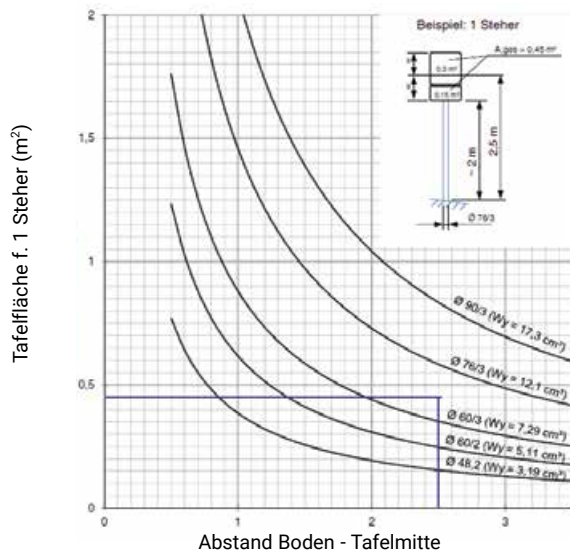
Bei Verwendung von 2 Stehern ist die doppelte Fläche zulässig.

### Diagramm II

Bemessung der Steher für Straßenverkehrszeichen bis 4 m<sup>2</sup> Fläche für Stahlrohre.

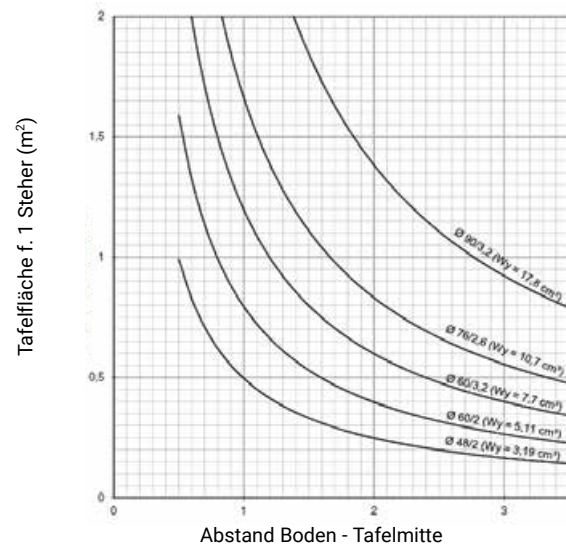
Bei Verwendung von 2 Stehern ist die doppelte Fläche zulässig.

Diagramm für Steherbemessung auf  $f_o = 200 \text{ N/mm}^2$  (ENAW 6063-T66); gemäß EC9  
WL 3 ( $w_e=800 \text{ N/m}^2$ ),  $\gamma_Q = 1,5$ ,  $\gamma_M = 1,15$



Windlastbemessung gemäß RVS 08.23.01 (Verkehrszeichen) und EN 12899-1, Windlastklasse 3.

Diagramm für Steherbemessung auf  $f_y = 235 \text{ N/mm}^2$  (S 235); gemäß EC3  
WL 3 ( $w_e=800 \text{ N/m}^2$ ),  $\gamma_Q = 1,5$ ,  $\gamma_M = 1,05$



Windlastbemessung gemäß RVS 08.23.01 (Verkehrszeichen) und EN 12899-1, Windlastklasse 3.

### Diagramm III

Bemessung der Steher für Straßenverkehrszeichen

ab 4 m<sup>2</sup> Fläche für Aluminiumsteher (ENAW 6063-T66 und ENAW 6005-T6).

### Bemessungs- und Konstruktionserfordernisse

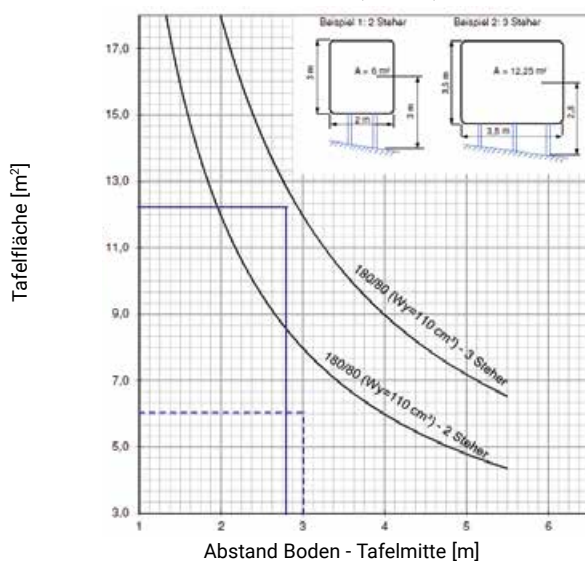
Die Bemessung der Verkehrszeichen, Verkehrszeichenträger und Befestigungselemente ist entsprechend ihrem Eigengewicht sowie der Wind- und Schneedruckbelastung durchzuführen. Bei der Bemessung gemäß obenstehenden Diagrammen sind auch die Erfordernisse der RVS 05.02.11 erfüllt.

Formeln für Fläche pro Steher:

$$\text{Stahl: } A[\text{m}^2] = \frac{f_y[\text{N/mm}^2]}{1,5 \times 1,05 \times 960} \cdot \frac{W_x[\text{cm}^2]}{\text{hm} [\text{m}]}$$

$$\text{Alu: } A[\text{m}^2] = \frac{f_o[\text{N/mm}^2]}{1,5 \times 1,15 \times 960} \cdot \frac{W_x[\text{cm}^2]}{\text{hm} [\text{m}]}$$

Diagramm für Steherbemessung auf  $R_{p0,2} = 200 \text{ N/mm}^2$  (AW 6005-T6):  
WL 3 ( $w_e=800 \text{ N/m}^2$ ),  $\gamma_Q = 1,5$ ,  $\gamma_M = 1,15$



Windlastbemessung gemäß EN 12899-1, Windlastklasse 3

# Befestigungsmaterial

## Info – Bodenabstände der Verkehrszeichen lt. RVS 5.211

Verkehrszeichen		Bodenabstand			Verkehrszeichen		Bodenabstand		
Tafelform	Abmessungen in mm	1 Steher m	2 Steher m	Rohr- rahmen m		Abmessungen in mm	1 Steher m	2 Steher m	Rohr- rahmen m
	700	1,5	–	1,0		960 x 310	1,5	–	–
	1.000	1,5	–	1,0		960 x 470	1,5	–	–
	1.500	–	–	1,0		960 x 630	1,5	1,2	1,0
	210 x 960	0,6	–	–		1.200 x 600	–	1,2	1,0
	380 x 1.200	0,6	–	–		1.500 x 1.000	–	1,2	1,0
	310	1,5	–	–		1.800 x 900	–	1,2	1,0
	480	1,5	–	–		2.000 x 1.000	–	1,0	1,0
	670	1,5	–	1,0		2.000 x 1.500	–	1,0	1,0
	960	1,3	–	1,0		2.500 x 1.600	–	1,0	1,0
	1.200	–	–	1,0		3.500 x 2.500	–	1,0	1,0
	480	1,5	–	–		1.000 x 1.500	–	1,0	1,0
	670	1,2	–	1,0		1.300 x 2.000	–	1,0	1,0
	960	1,0	–	1,0		1.600 x 2.500	–	1,0	0,8
						2.000 x 2.500	–	1,0	–
	630 x 630	1,5	–	1,0		1.500 x 1.500	–	1,0	1,0
	940 x 940	1,2	–	1,0		2.500 x 2.500	–	1,0	–
	1.160 x 1.160	–	–	1,0		3.500 x 3.500	–	1,0	–
	470 x 470	1,5	–	–		1.150 x 310	1,5	1,2	1,0
	630 x 630	1,5	–	–		1.460 x 310	1,5	1,2	1,0
	960 x 960	1,0	–	–		1.740 x 460	–	1,2	1,0
						2.200 x 460	–	1,2	1,0
						2.300 x 620	–	1,2	1,0
	310 x 310	1,5	–	–		2.920 x 620	–	1,2	1,0
	470 x 470	1,5	–	–		1.150 x 310	0,8	0,8	0,8
	630 x 630	1,5	–	1,0		2.000 x 470	–	0,8	0,8
	960 x 960	1,5	1,0	1,0		2.500 x 620	–	0,8	0,8
	1.200 x 1.200	–	1,0	1,0					
	470 x 630	1,5	–	–		470 x 470	0,8	–	–
	630 x 960	1,5	–	–		630 x 630	0,8	–	–
	960 x 1.200	1,5	1,0	1,0					
	960 x 630	1,5	1,2	1,0		250 x 1.000	0,3	–	–
	1.500 x 1.000	–	1,2	1,0		310 x 1.250	0,3	–	–
	2.000 x 1.000	–	1,0	1,0					





# WIR WIRKEN AUF JEDER BAUSTELLE

## Baustellentafeln



### Materialien und Gewährleistungen

Auch auf Baustellen müssen Verkehrszeichen den gesetzlichen Bestimmungen entsprechen und für den fließenden Verkehr rückstrahlend oder beleuchtet sein. Für die Rückstrahlwerte, Farben und Symbole sind dabei genaue Vorschriften einzuhalten, anderenfalls kann es zu rechtlichen Problemen kommen.

Mit unserem Baustellenprogramm bieten wir die Lösung: Verkehrszeichen in spezieller Baustellenausführung, aus Alu 1,5 mm, mit rückstrahlender Folie, besonders wirtschaftlich.

### Haltbarkeit nach RVS.

Alle anderen Verkehrszeichen finden Sie in unserem Standard-Programm.

### Kennzeichnung für Verkehrszeichen in Baustellenausführung

Temporäre Verkehrszeichen und Baustellenverkehrszeichen müssen den gesetzlichen Bestimmungen entsprechen und für den fließenden Verkehr rückstrahlend sein.








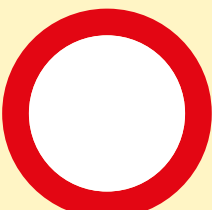
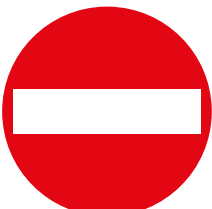

Baustellenkleber Folientyp 1





Baustellenkleber Folientyp 2

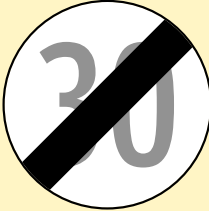
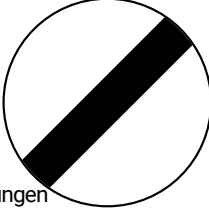



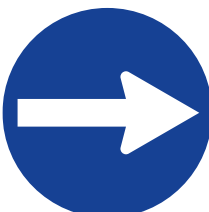

# Baustellentafeln

<p><b>§ 50</b> <b>Gefahrenzeichen</b></p>	<p><b>Maße/Stärke</b>  in mm</p>	<p>rückstrahlend  Euro/Art-Nr.</p>	<p>hochrückstrahlend  Euro/Art-Nr.</p>
<p><b>§ 50/1</b></p>  <p>Querrinne oder Aufwölbung</p>	<p>700/1,5  1.000/1,5</p>	<p><b>46,60</b> VB.1.0001.4  <b>66,60</b> VB.1.0003.4</p>	<p>-  -</p>
<p><b>§ 50/8a</b></p>  <p>Fahrbahn- verengung beiderseitig</p>	<p>700/1,5  1.000/1,5</p>	<p><b>46,60</b> VB.1.0115.4  <b>66,60</b> VB.1.0117.4</p>	<p>-  -</p>
<p><b>§ 50/8b</b></p>  <p>Fahrbahn- verengung linksseitig</p>	<p>700/1,5  1.000/1,5</p>	<p><b>46,60</b> VB.1.0121.4  <b>66,60</b> VB.1.0123.4</p>	<p>-  -</p>
<p><b>§ 50/8c</b></p>  <p>Fahrbahn- verengung rechtsseitig</p>	<p>700/1,5  1.000/1,5</p>	<p><b>46,60</b> VB.1.0127.4  <b>66,60</b> VB.1.0129.4</p>	<p>-  -</p>
<p><b>§ 50/9</b></p>  <p>Baustelle</p>	<p>700/1,5  1.000/1,5</p>	<p><b>46,60</b> VB.1.0133.4  <b>66,60</b> VB.1.0135.4</p>	<p>-  -</p>
<p><b>§ 50/10</b></p>  <p>Schleuder- gefahr</p>	<p>700/1,5  1.000/1,5</p>	<p><b>46,60</b> VB.1.0139.4  <b>66,60</b> VB.1.0141.4</p>	<p>-  -</p>
<p><b>§ 50/10b</b></p>  <p>Steinschlag</p>	<p>700/1,5  1.000/1,5</p>	<p><b>46,60</b> VB.1.0151.4  <b>66,60</b> VB.1.0153.4</p>	<p>-  -</p>

<b>§ 50</b> <b>Gefahrenzeichen</b>	<b>Maße/Stärke</b> in mm	rückstrahlend Euro/Art-Nr.	hochrückstrahlend Euro/Art-Nr.
<b>§ 50/14</b>  Achtung Gegen- verkehr 	700/1,5  1.000/1,5	46,60 VB.1.0193.4  66,60 VB.1.0195.4	-  -
<b>§ 50/15</b>  Vorankündigung eines Licht- zeichens 	700/1,5  1.000/1,5	46,60 VB.1.0199.4  66,60 VB.1.0201.4	-  -
<b>§ 50/16</b>  Andere Gefahren 	700/1,5  1.000/1,5	46,60 VB.1.0205.4  66,60 VB.1.0207.4	-  -
<b>§ 52</b> <b>Vorschriftszeichen</b>	<b>Maße/Stärke</b> in mm	rückstrahlend Euro/Art-Nr.	hochrückstrahlend Euro/Art-Nr.
<b>§ 52/1</b>  Fahrverbot in beide Richtungen 	480/1,5  670/1,5  960/1,5	32,70 VB.1.0235.4  67,00 VB.1.0237.4  96,00 VB.1.0239.4	-  -  -
<b>§ 52/2</b>  Einfahrt verboten 	480/1,5  670/1,5  960/1,5	-  -  -	38,00 VB.2.0243.4  77,50 VB.2.0245.4  127,30 VB.2.0247.4
<b>§ 52/4a</b>  Überholen verboten 	480/1,5  670/1,5  960/1,5	-  -  -	38,00 VB.2.0273.4  77,50 VB.2.0275.4  127,30 VB.2.0277.4


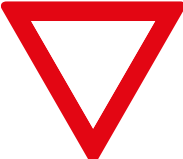



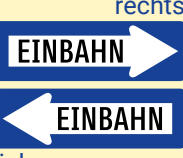

# Baustellentafeln

§ 52 Vorschriftszeichen	Maße/Stärke in mm	rückstrahlend Euro/Art-Nr.	hochrückstrahlend Euro/Art-Nr.
§ 52/4b  Ende des Überholverbots	480/1,5  670/1,5  960/1,5	32,70 VB.1.0281.4  67,00 VB.1.0283.4  96,00 VB.1.0285.4	-  -  -
§ 52/5  Wartepflicht bei Gegenverkehr	480/1,5  670/1,5  960/1,5	32,70 VB.1.0305.4  67,00 VB.1.0307.4  96,00 VB.1.0309.4	-  -  -
§ 52/9a  Fahrverbot für über ... m breite Fahrzeuge	480/1,5  670/1,5  960/1,5	32,70 VB.1.0443.4  67,00 VB.1.0445.4  96,00 VB.1.0447.4	-  -  -
§ 52/9b  Fahrverbot für über ... m hohe Fahrzeuge	480/1,5  670/1,5  960/1,5	32,70 VB.1.0451.4  67,00 VB.1.0453.4  96,00 VB.1.0455.4	-  -  -
§ 52/9c  Fahrverbot für Fahrzeuge mit über ... t Gesamtgewicht	480/1,5  670/1,5  960/1,5	32,70 VB.1.0459.4  67,00 VB.1.0461.4  96,00 VB.1.0463.4	-  -  -
§ 52/9d  Fahrverbot für Fahrzeuge mit über ... t Achsdruck	480/1,5  670/1,5  960/1,5	32,70 VB.1.0467.4  67,00 VB.1.0469.4  96,00 VB.1.0471.4	-  -  -
§ 52/10a  Geschwindigkeitsbeschränkung (erlaubte Höchstgeschwindigkeit)	480/1,5  670/1,5  960/1,5	32,70 VB.1.0475.4  67,00 VB.1.0477.4  96,00 VB.1.0479.4	-  -  -

<p><b>§ 52</b> <b>Vorschriftszeichen</b></p>	<p><b>Maße/Stärke</b> in mm</p>	<p>rückstrahlend Euro/Art-Nr.</p>	<p>hochrückstrahlend Euro/Art-Nr.</p>
<p><b>§ 52/10b</b></p>  <p>Ende der Geschwindigkeitsbeschränkung</p>	<p>480/1,5</p> <p>670/1,5</p> <p>960/1,5</p>	<p><b>32,70</b> VB.1.0483.4</p> <p><b>67,00</b> VB.1.0485.4</p> <p><b>96,00</b> VB.1.0487.4</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>
<p><b>§ 52/11</b></p>  <p>Ende von Überholverboten und Geschwindigkeitsbeschränkungen</p>	<p>480/1,5</p> <p>670/1,5</p> <p>960/1,5</p>	<p><b>32,70</b> VB.1.0491.4</p> <p><b>67,00</b> VB.1.0493.4</p> <p><b>96,00</b> VB.1.0495.4</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>
<p><b>§ 52/13a</b></p>  <p>Parken verboten</p>	<p>480/1,5</p> <p>670/1,5</p> <p>960/1,5</p>	<p><b>32,70</b> VB.1.0515.4</p> <p><b>67,00</b> VB.1.0517.4</p> <p><b>96,00</b> VB.1.0519.4</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>
<p><b>§ 52/13b</b></p>  <p>Halten und Parken verboten</p>	<p>480/1,5</p> <p>670/1,5</p> <p>960/1,5</p>	<p><b>32,70</b> VB.1.0529.4</p> <p><b>67,00</b> VB.1.0531.4</p> <p><b>96,00</b> VB.1.0533.4</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>
<p><b>§ 52/15</b> <b>Ausf. c</b></p>  <p>vorgeschriebene Fahrtrichtung</p>	<p>480/1,5</p> <p>670/1,5</p> <p>960/1,5</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p><b>38,00</b> VB.2.0599.4</p> <p><b>77,50</b> VB.2.0601.4</p> <p><b>127,30</b> VB.2.0603.4</p>
<p><b>§ 52/15</b> <b>Ausf. d</b></p>  <p>vorgeschriebene Fahrtrichtung</p>	<p>480/1,5</p> <p>670/1,5</p> <p>960/1,5</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p><b>38,00</b> VB.2.0607.4</p> <p><b>77,50</b> VB.2.0609.4</p> <p><b>127,30</b> VB.2.0611.4</p>
<p><b>§ 52/15</b> <b>Ausf. e</b></p>  <p>vorgeschriebene Fahrtrichtung</p>	<p>480/1,5</p> <p>670/1,5</p> <p>960/1,5</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p><b>38,00</b> VB.2.0615.4</p> <p><b>77,50</b> VB.2.0617.4</p> <p><b>127,30</b> VB.2.0619.4</p>

\* Gem. StVZO 1998 mindestens in Folie Typ 2 vorgeschrieben.

# Baustellentafeln

<b>§ 52</b> <b>Vorschriftszeichen</b>	<b>Maße/Stärke</b> in mm	rückstrahlend Euro/Art-Nr.	hochrückstrahlend Euro/Art-Nr.
Vor- geschriebene Fahrrichtung mit Text: Fußgänger 	480/1,5  670/1,5	23,90 VB.1.9000.4  44,20 VB.1.9002.4	-  -
<b>§ 52/23</b>  Vorrang geben 	700/1,5  1.000/1,5	-  -	57,10 VB.2.0211.4  81,60 VB.2.0213.4
<b>§ 52/24</b>  Halt 	630 x 630/1,5  940 x 940/1,5	-  -	78,00 VB.2.0217.4  158,00 VB.2.0219.4
<b>§ 53</b> <b>Hinweiszeichen</b>	<b>Maße/Stärke</b> in mm	rückstrahlend Euro/Art-Nr.	hochrückstrahlend Euro/Art-Nr.
<b>§ 53/7</b>  Ende des Gegen- verkehrs 	470 x 470/1,5  630 x 630/1,5	38,80 VB.1.0811.4  53,50 VB.1.0813.4	-  -
<b>§ 53/7a</b>  Wartepflicht für Gegenverkehr 	470 x 470/1,5  630 x 630/1,5  960 x 960/1,5	38,80 VB.1.0817.4  53,50 VB.1.0819.4  123,10 VB.1.0820.4	-  -  -
<b>§ 53/10</b>  Einbahnstraße 	960 x 310/1,5  960 x 310/1,5	42,20 VB.1.0853.4  42,20 VB.1.0855.4	-  -
<b>§ 53/11</b>  Sackgasse 	470 x 470/1,5  630 x 630/1,5	38,80 VB.1.0859.4  53,50 VB.1.0861.4	-  -

<h2>§ 53</h2> <h3>Hinweiszeichen</h3>	<h3>Maße/Stärke</h3> <p>in mm</p>	<p>rückstrahlend</p> <p>Euro/Art-Nr.</p>	<p>hochrückstrahlend</p> <p>Euro/Art-Nr.</p>
<p>§ 53/16a</p>  <p>Vorankündigung einer Umleitung</p>	<p>1.000 x 1.500/2</p>	<p><b>253,50</b> VB.1.4006.4</p>	<p>-</p>
<p>§ 53/16b</p>  <p>Umleitung Wegweiser Bitte gewünschte Richtung bzw. Text und Symbole angeben!</p>	<p>1.150 x 400/1,5</p>	<p><b>91,50</b> VB.1.1256.4</p>	<p>-</p>
<p>§ 53/16b</p>  <p>Umleitung Wegweiser einzeilig</p>	<p>1.150 x 250/1,5</p>	<p><b>68,90</b> VB.1.1258.4</p>	<p>-</p>
<p>§ 53/16b</p>  <p>Umleitung Ende</p>	<p>1.150 x 250/1,5</p>	<p><b>68,90</b> VB.1.1259.4</p>	<p>-</p>
<h2>§ 54</h2> <h3>Zusatztafeln</h3>	<h3>Maße/Stärke</h3> <p>in mm</p>	<p>rückstrahlend</p> <p>Euro/Art-Nr.</p>	<p>hochrückstrahlend</p> <p>Euro/Art-Nr.</p>
<p>Für andere Texte als die nachstehenden gelten die nebenstehenden Grundpreise (Tafel ohne Beschriftung). Zum Grundpreis werden € 8,30 pro Zeile verrechnet.</p>	<p>310 x 150/1,5</p> <p>470 x 230/1,5</p> <p>470 x 310/1,5</p>	<p><b>11,40</b> VB.1.1600.4</p> <p><b>20,20</b> VB.1.1608.4</p> <p><b>30,00</b> VB.1.1610.4</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>
	<p>310 x 150/1,5</p> <p>470 x 230/1,5</p>	<p><b>11,40</b> VB.1.1666.4</p> <p><b>20,20</b> VB.1.1668.4</p>	<p>-</p> <p>-</p>
	<p>310 x 150/1,5</p> <p>470 x 230/1,5</p>	<p><b>11,40</b> VB.1.1670.4</p> <p><b>20,20</b> VB.1.1672.4</p>	<p>-</p> <p>-</p>
	<p>470 x 310/1,5</p>	<p><b>30,00</b> VB.1.1722.4</p>	<p>-</p>



# Baustellentafeln

Sondertafeln	Maße/Stärke in mm	rückstrahlend Euro/Art-Nr.	hochrückstrahlend Euro/Art-Nr.
 <p>rechteckiger Leitwinkel</p>	470 x 700/1,5	-	<b>85,80</b> VB.2.1408.4
 <p>Leitbaken (Winkelform) links rechts</p>	250 x 1.000/1,5	<b>35,40</b> VB.1.1432.4	-
<p><b>Baustellentafeln</b></p>	Maße/Stärke in mm	rückstrahlend Euro/Art-Nr.	hochrückstrahlend Euro/Art-Nr.
	600 x 400/1,5	<b>48,70</b> VB.1.9004.4	-

Dieses Schild ist nur ein kleiner Auszug aus unserem Programm.  
Wir stellen Ihnen Ihr Warn-, Hinweis- und Unfallverhütungsschild wie gewünscht her.  
Bitte kontaktieren Sie hierzu unsere Kundendienstberater.

## Baustellentafeln oder sonstige Bauankündigungstafeln:

Für Ihr Bauvorhaben stehen wir Ihnen gerne mit Ihren  
Firmenschildern  
Folienschildern  
oder sonstigen Schildern für Ihr Bauvorhaben  
zur Verfügung, so dass Sie immer im richtigen Blickpunkt stehen.

Unsere Kundendienstberater stehen Ihnen gerne zur Verfügung.  
Preise auf Anfrage.



**BWA**  
BUNDESMINISTERIUM FÜR  
WIRTSCHAFT UND ARBEIT

Bundeshochbau  
BURG-  
HAUPTMANNSCHAFT  
ÖSTERREICH  
1010 WIEN, HOFBURG

ARCHITEKT:  
Univ.-Prof.Dr.Manfred Weidorn  
1050 Wien, Schottlgasse 20

ÖRTL.BAUAUFSICHT:  
HAUSTECHNIK:  
Universal  
General Planungs-GesmbH  
1150 Wien, Moellergasse 10

STATIK:  
Dipl.Ing.Herbert Endl  
Dobrytshaus-Andrassystraße 5  
1150 Wien

Baukosten: 120 Mio.S      Fertigstellung: 2003

BAULICHE UND BRANDSCHUTZTECHNISCHE  
SANIERUNG

# STRASSENANRÜSTUNG UND ZUBEHÖR

## Poller, Spiegel...



Bei Ebinger wird die SICHERHEIT groß geschrieben.

Für sichere Straßen benötigt es nicht nur Verkehrszeichen die den Verkehr leiten, sondern auch die dazu passende Straßenausrüstung:

- GET UP BOY - KIDS
- GET UP BOY - GIRL
- GET UP BOY - RENE
- GET UP BOY - RUDI
- Verkehrsspiegel (beschlags- und vereisungsfrei)
- flexible Poller
- Innenbeleuchtetes Signal für Verkehrsinsel
- Leitkegel
- Leitpflocke
- Leitpflocke mit integrierter Schneestange
- Rückstrahler für Leitpflocke, Schneestangen und Leitschienen sowie Wildwarner
- Klappbaken / Wendebaken
- Baustellenampel
- Fahrbahnschwellen
- Absperrpfosten
- Schrankensysteme
- etc.

# Straßenausrüstung und Zubehör

## DIE GET-UP-BOY „HARD FACTS“:

### SCHUTZ

Die Verletzungsgefahr wird deutlich minimiert. Speziell Rad- und Motorradfahrer werden es Ihnen danken!

### REDUZIERTE UNFALLGEFAHR

Wahrnehmung deutlich verbessert.

### SENSATIONELLES

### PREISLEISTUNGSVERHÄLTNIS

Schon nach dem dritten Mal Umfahren macht sich unser GET-UP-BOY bezahlt.

Sparen Sie Kosten für die Wiederbeschaffung und die Reparatur!



JETZT AUCH IN SMALL ERHÄLTlich!

## DIE GET UP BOY KIDS-EDITION Schulwegsicherung

Unsere neuen GET UP BOY-KIDS eignen sich ideal zur Absicherung von Schulwegen, Spielstraßen und Ortseinfahrten. Das patentierte Herzstück der KIDS sind reaktive Federn. Diese vorgespannten Federn sind in einer flexiblen Kunststoffhalterung gelagert und ermöglichen eine Kipp-Dreh-Bewegung in alle Richtungen. Zahlreiche Tests haben bewiesen, dass diese modernen Steher oft überrollt werden können, ohne kaputt zu gehen!

440 x 1200 mm

**452,70**  
GUB.K.KIDS.BOY

440 x 1200 mm

**452,70**  
GUB.K.KIDS.GIRL

320 x 840 mm

**362,10**  
GUB.K.KIDS-SMALL.BOY

320 x 840 mm

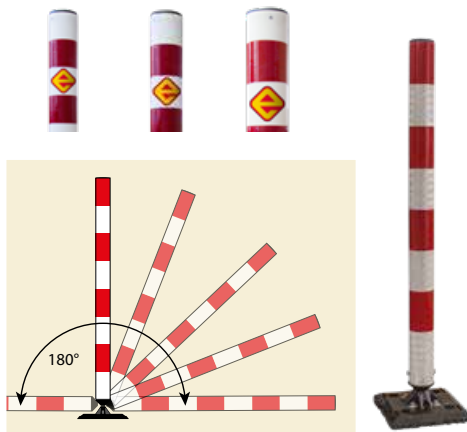
**362,10**  
GUB.K.KIDS-SMALL.GIRL



## GET UP BOY – GIRL Individuelle Poller

### IHRE VORTEILE

- Effektive Absicherung
- Lange Haltbarkeit
- Flexible Positionierung
- Robustes, wetterbeständiges Material
- Befestigung mittels Sockel zum Einbetonieren oder Bodenplatte
- Individuelle Ausführungen möglich
- Mobiler Einsatz
- Standard: rot/ weiß
- Weitere Ausführungen auf Anfrage!



### Maße

weiß unbelegt  
Euro/Art-Nr.

Signalfolie 3310P weiß  
mit 4 roten ECF Streifen  
Euro/Art-Nr.

1200 x 100

**165,20**  
GUB.105.GIRL-W.100

**189,80**  
GUB.105.GIRL-WR.100

1050 x 75

**140,80**  
GUB.105.GIRL-W.75


**165,20**  
GUB.105.GIRL-WR.75

900 x 60

**100,40**  
GUB.105.GIRL-W.60

**117,50**  
GUB.105.GIRL-WR.60

# Straßenausrüstung und Zubehör

<b>RUDI 5215</b>		
<p>Komplettsystem mit § 52/15d 480 mm Bake 250 x 500 mm (Pfeilrichtung angeben) Höhe: 120 cm</p> <p>Folie Typ 3 UV- und witterungsbeständigem Kunststoff</p> <p>Andere Zeichen auf Anfrage</p>		<p>RUDI 5215 einseitig</p> <p style="text-align: right;"><b>496,70</b> GUB.K.RUDI.5215</p>
		<p>RUDI 5215 einseitig inkl. POF 1160</p> <p style="text-align: right;"><b>525,70</b> GUB.KP.RUDI.5215</p>
		<p>RUDI 5215 doppelseitig</p> <p style="text-align: right;"><b>602,50</b> GUB.K.RUDI2.5215</p>
		<p>RUDI 5215 doppelseitig POF 1160</p> <p style="text-align: right;"><b>659,20</b> GUB.KP.RUDI2.5215</p>



<b>RENE</b>		
<p>Kunststoffkörper beklebt, Folie Typ 3 inkl. 1160 POF mit einer Bake 250 x 570 mm Höhe: 90 cm</p>		<p>einseitig</p> <p style="text-align: right;"><b>501,70</b> GUB.KP.RENE.1</p>
		<p>doppelseitig</p> <p style="text-align: right;"><b>612,60</b> GUB.KP.RENE.2</p>

<b>GET UP BOY – Zubehör und Ersatzteile</b>		
	Maße / Stärke in mm	Euro/Art-Nr.
Steher für Strassenverkehr	90 cm	<b>218,10</b> GUB.090.STEHER.1
	105 cm	<b>225,60</b> GUB.105.STEHER.1
	120 cm	<b>232,00</b> GUB.120.STEHER.1
Fixed Base Platte + 4 Imbusschrauben		<b>40,40</b> GUB.M.BASE.1
Dübel Kit zur Befestigung der Platte am Untergrund, besteht aus: 4 Dübeln, 4 Schrauben		<b>13,90</b> GUB.M.DKIT.1
Sockel zum Eingraben, einbetonieren	80 x 80 x 600 mm	<b>69,30</b> GUB.M.SOCKEL.80
Get up Boy - Sockel 40 x 40 x 120mm zur Montage an eine Fußplatte	40 x 40 x 120 mm	<b>32,80</b> GUB.M.SOCKEL.60
Feder (Schwarz)		<b>158,90</b> GUB.ET.FEDER.1





# Straßenausrüstung und Zubehör

## Spiegel BASIC



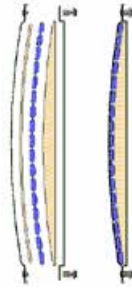
Unser Edelstahlspiegel Basic verbindet die Vorzüge des brillanten Spiegelbildes aus Edelstahl mit der schlag- und stoßfesten Leichtbauweise aus UV-beständigem Kunststoff. Optional auch mit Beschlags- und Vereisungsschutz – aufgrund der patentierten Gel-Technologie wird kein Stromanschluss benötigt. Der Spiegel kommt mit auffälligem rot-weißen Rand und Befestigungsmaterial (für Stangen mit Durchmesser von 60-90mm sowie für die Stahlbänder). 6 Jahre Garantie.



Edelstahl Spiegel Basic, Rahmen aus Kunststoff, Verkehrsspiegel aus hochpoliertem Edelstahl   ca. 6,5 kg - Beobachtungsabstand 0-10 m, ideal für Hauseinfahrten		Größe I, 450 x 600 mm	<b>P.A.</b> VS.VEB.450
Edelstahl Spiegel Basic, Rahmen aus Kunststoff, Verkehrsspiegel aus hochpoliertem Edelstahl   ca. 9 kg - Beobachtungsabstand 0-15 m, ideal für Gemeindestraßen		Größe II, 600 x 800 mm	<b>P.A.</b> VS.VEB.600
Edelstahl Spiegel Basic, Rahmen aus Kunststoff, aus hochpoliertem Edelstahl   ca. 16 kg - Beobachtungsabstand 0-20 m, ideal für Gemeinde-/Freilandstraßen, oval		Größe III, 700 x 900 mm	<b>P.A.</b> VS.VEB.700
Edelstahl Spiegel Basic, Rahmen aus Kunststoff, Verkehrsspiegel mit Beschlags- und Vereisungsschutz   ca. 15 kg - Beobachtungsabstand 0-10 m, ideal für Gemeindestraßen		Größe I, 450 x 600 mm	<b>P.A.</b> VS.VBB.450
Edelstahl Spiegel Basic, Rahmen aus Kunststoff, Verkehrsspiegel mit Beschlags- und Vereisungsschutz   ca. 20 kg - Beobachtungsabstand 0-15 m, ideal für Gemeindestraßen		Größe II, 600 x 800 mm	<b>P.A.</b> VS.VBB.600
Edelstahl Spiegel Basic, Rahmen aus Kunststoff, mit Beschlags- und Vereisungsschutz   ca. 29 kg - Beobachtungsabstand 0-25 m, ideal für Freilandstraßen, oval		Größe III, 700 x 900 mm	<b>P.A.</b> VS.VBB.700
Edelstahl Spiegel Basic, Rahmen aus Kunststoff, Verkehrsspiegel aus hochpoliertem Edelstahl   ca. 7,5 kg - Beobachtungsabstand 0-15 m, ideal für Hauseinfahrten		Rund ø 600 mm	<b>P.A.</b> VS.VEB.R60
Edelstahl Spiegel Basic, Rahmen aus Kunststoff, Verkehrsspiegel aus hochpoliertem Edelstahl   ca. 13 kg - Beobachtungsabstand 0-15 m, ideal für Gemeindestraßen		Rund ø 800 mm	<b>P.A.</b> VS.VEB.R80
Edelstahl Spiegel Basic, Rahmen aus Kunststoff, Verkehrsspiegel mit Beschlags- und Vereisungsschutz   ca. 18 kg - Beobachtungsabstand 0-15 m, ideal für Gemeindestraßen		Rund ø 600 mm	<b>P.A.</b> VS.VBB.R60
Edelstahl Spiegel Basic, Rahmen aus Kunststoff, Verkehrsspiegel mit Beschlags- und Vereisungsschutz   ca. 23 kg - Beobachtungsabstand 0-15 m, ideal für Gemeindestraßen		Rund ø 800 mm	<b>P.A.</b> VS.VBB.R80

# Straßenausrüstung und Zubehör

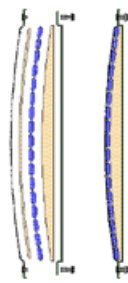
## Spiegel DELUXE



Bei unserem Edelstahlspiegel Deluxe wird die Spiegelfläche aus schlag- und stoßfestem, witterungsbeständigem Edelstahl und der Rand sowie die Rückentasse nachhaltig aus Aluminium gefertigt. Optional auch mit Beschlags- und Vereisungsschutz, hier wird aufgrund der patentierten Gel-Technologie kein Stromanschluss benötigt. Der Spiegel kommt mit auffällig reflektierendem rot-weißen Rand und Befestigungsmaterial (für Stangen mit Durchmesser von 60-90mm sowie Stahlbänder).  
6 Jahre Garantie.

Edelstahl Spiegel Deluxe, Rahmen aus Aluminium, Verkehrsspiegel aus hochpoliertem Edelstahl   ca. 15 kg - Beobachtungsabstand 0-15 m, ideal für Gemeindestraßen		Größe II, 600 x 800 mm	<b>PA.</b> VS.VE.600
Edelstahl Spiegel Deluxe, Rahmen aus Aluminium, Verkehrsspiegel aus hochpoliertem Edelstahl   ca. 22 kg - Beobachtungsabstand 0-20 m, ideal für Freilandstraßen		Größe III, 800 x 1000 mm	<b>PA.</b> VS.VE.800
Edelstahl Spiegel Deluxe, Rahmen aus Aluminium, Verkehrsspiegel mit Beschlags- und Vereisungsschutz   ca. 23 kg - Beobachtungsabstand 0-15 m, ideal für Gemeindestraßen		Größe II, 600 x 800 mm	<b>PA.</b> VS.VBV.600
Edelstahl Spiegel Deluxe, Rahmen aus Aluminium, Verkehrsspiegel mit Beschlags- und Vereisungsschutz   ca. 33 kg - Beobachtungsabstand 0-20 m, ideal für Gemeindestraßen		Größe III, 800 x 1000 mm	<b>PA.</b> VS.VBV.800

## Spiegel LITE+



Unser Edelstahlspiegel LITE+ verbindet die Vorzüge des brillianten Spiegelbildes aus Edelstahl mit der schlag- und stoßfesten Leichtbauweise einer Aluverbundplatte. Optional auch mit Beschlags- und Vereisungsschutz - aufgrund unserer patentierten Gel-Technologie wird kein Stromanschluss benötigt. Der Spiegel kommt mit auffälligem rot-weißen Rand und Befestigungsmaterial (für Stangen mit Durchmesser von 60-90mm).  
3 Jahre Garantie.

Edelstahl Spiegel Lite + , Rahmen aus Alu-Dibond, Verkehrsspiegel aus hochpoliertem Edelstahl   ca. 4 kg - Beobachtungsabstand 0-10 m, ideal für Hauseinfahrten		Größe I, 450 x 600 mm	<b>PA.</b> VS.VEL.450
Edelstahl Spiegel Lite + ,Rahmen aus Alu-Dibond, Verkehrsspiegel aus hochpoliertem Edelstahl   ca. 7 kg - Beobachtungsabstand 0-15 m, ideal für Gemeindestraßen		Größe II, 600 x 800 mm	<b>PA.</b> VS.VEL.600
Edelstahl Spiegel Lite + , Rahmen aus Alu-Dibond, Verkehrsspiegel aus hochpoliertem Edelstahl   ca. 4 kg - Beobachtungsabstand 0-15 m, ideal für Hauseinfahrten		Rund ø 600 mm	<b>PA.</b> VS.VEL.R60
Edelstahl Spiegel Lite + , Rahmen aus Alu-Dibond, Verkehrsspiegel mit Beschlags- und Vereisungsschutz ca. 6,5 kg - Beobachtungsabstand 0-10 m, ideal für Hauseinfahrten		Größe I, 450 x 600 mm	<b>PA.</b> VS.VBL.450
Edelstahl Spiegel Lite + , Rahmen aus Alu-Dibond, Verkehrsspiegel mit Beschlags- und Vereisungsschutz   ca. 12 kg - Beobachtungsabstand 0-15 m, ideal für Gemeindestraßen		Größe II, 600 x 800 mm	<b>PA.</b> VS.VBL.600
Edelstahl Spiegel Lite + , Rahmen aus Alu-Dibond, Verkehrsspiegel mit Beschlags- und Vereisungsschutz   ca. 6,5 kg - Beobachtungsabstand 0-15 m, ideal für Hauseinfahrten		Rund ø 600 mm	<b>PA.</b> VS.VBL.R60

# Straßenausrüstung und Zubehör

## FLEXIBLE POLLER

Langlebigkeit durch spezielles hochflexibles Polyurethan Material.  
 100% selbstaufrichtend  
 Bis zu 1000 mal überfahrbar  
 Klasse 3 zertifiziertes Reflexmaterial gem. UN 12899-2:2007  
 Herstellung gem. EN 13422






Schnelle und einfache Montage








Smartpath flexibler Poller aus Kunststoff (orange), DM 80mm, Höhe 450mm	<b>P.A.</b> SA.H45.POLLER.OR
Smartpath flexibler Poller aus Kunststoff (orange), DM 80mm, Höhe 680mm	<b>P.A.</b> SA.H68.POLLER.OR
Smartpath flexibler Poller aus Kunststoff (orange), DM 80mm, Höhe 800mm	<b>P.A.</b> SA.H80.POLLER.OR
Smartpath flexibler Poller aus Kunststoff (orange), DM 80mm, Höhe 1000mm	<b>P.A.</b> SA.H10.POLLER.OR
Smartpath flexibler Poller aus Kunststoff (schwarz), DM 80mm, Höhe 450mm	<b>P.A.</b> SA.H45.POLLER.SW
Smartpath flexibler Poller aus Kunststoff (schwarz), DM 80mm, Höhe 680mm	<b>P.A.</b> SA.H68.POLLER.SW
Smartpath flexibler Poller aus Kunststoff (schwarz), DM 80mm, Höhe 800mm	<b>P.A.</b> SA.H80.POLLER.SW
Smartpath flexibler Poller aus Kunststoff (schwarz), DM 80mm, Höhe 1000mm	<b>P.A.</b> SA.H10.POLLER.SW
Smartpath Bodenhülse	<b>P.A.</b> SA.BH.POLLER.FLEX
Smartpath Montageschlüssel	<b>P.A.</b> SA.MS.POLLER.FLEX
Smartpath Montagekleber	<b>P.A.</b> SA.00.KLEBER







# Straßenausrüstung und Zubehör

Innenbeleuchtetes Signal für Verkehrsinsel			
			Euro/Art-Nr.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- unzerbrechlich</li> <li>- formtreu nach Anprall</li> <li>- wartungsfrei</li> <li>- unverwüstlich</li> <li>- UV-Stabil</li> </ul>	<b>Safelite 600</b> - inkl. § 52/15d ø 48 mm, Folie Typ 3 - inkl. Leitwinkelfolie 250 x 400 mm, Folie Typ 3 (ohne Bodenmodul)	<b>929,10</b> VI.1.SL.600
		<b>Vienna Eco</b> - inkl. Leitwinkelfolie 250 x 570 mm, Folie Typ 3 (ohne Bodenmodul)	<b>565,80</b> VI.1.VIENNA.ECO
Doppelleitwinkel-Folie (für Wr. Sicherheitssäule) Folie Typ 3		250 x 570	<b>51,50</b> VD.3.4032.0
Leitwinkel-Folie (für Wr. Sicherheitssäule) Folie Typ 3		250 x 570	<b>51,50</b> VD.3.4022.0
Leitkegel	Höhe	tagesleuchtend Euro/Art-Nr.	reflektierend Euro/Art-Nr.
	320 mm	<b>P.A.</b> LK.V.3000.2	<b>P.A.</b> LK.V.3001.2
	500 mm	<b>P.A.</b> LK.V.3014.2	<b>P.A.</b> LK.V.3030.2
	750 mm	<b>P.A.</b> LK.V.3016.2	<b>P.A.</b> LK.V.3032.2

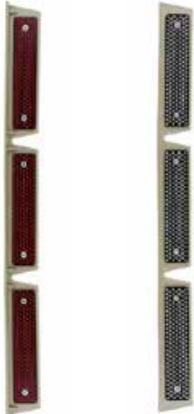




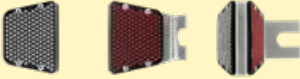
# Straßenausrüstung und Zubehör

	TIBA Leitpflockfundament LPF-0	<b>P.A.</b> LPFS.LPF-0
	Abdeckkappe mit int. Kunststoff-Schneestange in Dreieckform, 9018 Orange, mit 2 Swareflexreflektoren	<b>35,50</b> LP.K.4137.2
	Abdeckkappe mit int. Kunststoff-Schneestange in Dreieckform, 9018 Orange, ohne Reflektoren	<b>35,00</b> LP.K.4139.2
	Abdeckkappe mit int. Kunststoff-Schneestange rund, einfarbig Orange, mit 2 Swareflexreflektoren	<b>34,60</b> LP.K.4141.2
	Abdeckkappe mit int. Kunststoff-Schneestange rund, Schwarz/Orange, mit 2 Swareflexreflektoren	<b>29,30</b> LP.K.4143.2

Ausführung Kunststoff für Autobahnen, Schnell-, Bundes- und Landesstraße		Länge 1,4 m Euro/Art-Nr.	Länge 1,2 m Euro/Art-Nr.	Länge 1 m Euro/Art-Nr.
<p>Länge 1, 2 m, aus Niederdruck-Polyäthylen. Schaft weiß mit schwarzer Kunststoffkappe. Maße, Form, Standfestigkeit und Rückstrahlkörper gemäß RVS 05.02.21</p> 	mit 2 Swareflexrückstrahlern 40 x 180 mm	<b>34,70</b> LP.K.4127.0	<b>33,30</b> LP.K.4127.1	<b>31,90</b> LP.K.4127.2
	mit 1 Swareflexrückstrahler 40 x 180 mm, rot	<b>29,60</b> LP.K.4129.0	<b>28,10</b> LP.K.4129.1	<b>26,70</b> LP.K.4129.2
	mit 1 Swareflexrückstrahler 40 x 180 mm, weiß	<b>29,60</b> LP.K.4131.0	<b>28,10</b> LP.K.4131.1	<b>26,70</b> LP.K.4131.2
	ohne Rückstrahler	<b>21,60</b> LP.K.4133.0	<b>20,20</b> LP.K.4133.1	<b>18,80</b> LP.K.4133.2
	Kappe ohne Loch	<b>1,80</b> LP.K.4135.1	<b>1,80</b> LP.K.4135.1	<b>1,80</b> LP.K.4135.1
	Kappe mit Loch	<b>1,80</b> LP.K.4135.2	<b>1,80</b> LP.K.4135.2	<b>1,80</b> LP.K.4135.2

	Swareflex Rückstrahler Rot - für Leitpflocke u.Schneestangen, 170 Glasreflektoren	180 x 40 mm	<b>P.A.</b> V.2.9010.4R
	Swareflex Rückstrahler Weiß - für Leitpflocke u.Schneestangen, 170 Glasreflektoren	180 x 40 mm	<b>P.A.</b> V.2.9010.4W
	Swareflex Rückstrahler für Schneestange (Snow) Rot - 101 Glasreflektoren, 2 Bohrungen, Abstand der Bohrlöcher 108 mm	125 x 24 mm	<b>P.A.</b> SA.0.125x24.4R
	Swareflex Rückstrahler für Schneestange (Snow) Weiß - 101 Glasreflektoren, 2 Bohrungen, Abstand der Bohrlöcher 108 mm	125 x 24 mm	<b>P.A.</b> SA.0.125x24.4W

# Straßenausrüstung und Zubehör

	Swareflex Rückstrahler für Betonleitwände, Tunnel und Unterführungen (Boomerang) Flexible Reflektorleiste, 513 Swaroglass Reflectives pro reflektierende Seite, einseitig reflektierend, Lieferung ohne Befestigung	550 x 45 x 40 mm	<a href="#">P.A.</a> SA.513.BOOM.1S
	Swareflex Rückstrahler für Betonleitwände, Tunnel und Unterführungen (Boomerang) Flexible Reflektorleiste, 513 Swaroglass Reflectives pro reflektierende Seite, zweiseitig reflektierend, Lieferung ohne Befestigung	550 x 45 x 40 mm	<a href="#">P.A.</a> SA.513.BOOM.2S
	Swareflex Rückstrahler für Betonleitwände, Tunnel und Unterführungen (Boomerang) Flexible Reflektorleiste, 300 Swaroglass Reflectives pro reflektierende Seite, einseitig reflektierend, Lieferung ohne Befestigung	550 x 45 x 40 mm	<a href="#">P.A.</a> SA.300.BOOM.1S
	Swareflex Rückstrahler für Betonleitwände, Tunnel und Unterführungen (Boomerang) Flexible Reflektorleiste, 300 Swaroglass Reflectives pro reflektierende Seite, zweiseitig reflektierend, Lieferung ohne Befestigung	550 x 45 x 40 mm	<a href="#">P.A.</a> SA.300.BOOM.2S
	Swareflex Rückstrahler, 154 x 36 x 40mm, 171 Glasreflektoren, einseitig reflektierend	154 x 36 x 40 mm	<a href="#">P.A.</a> SA.171.BAR.1S
	Swareflex Rückstrahler, 154 x 36 x 40mm, 171 Glasreflektoren, zweiseitig reflektierend	154 x 36 x 40 mm	<a href="#">P.A.</a> SA.171.BAR.2S
	Swareflex Wildwarnreflektor blau, inkl. Schrauben, 184 x 81 mm	184 x 81 mm	<a href="#">P.A.</a> SA.0.WILDWARN. BLAU
	Swareflex Leitschienenrückstrahler f. große Profile, 158 Glasreflektoren, einseitig reflektierend		<a href="#">P.A.</a> SA.158.LEIT.1S
	Swareflex Leitschienenrückstrahler f. große Profile, 158 Glasreflektoren, zweiseitig reflektierend		<a href="#">P.A.</a> SA.158.LEIT.2S
	Swareflex Leitschienenrückstrahler f. große Profile, 213 Glasreflektoren, einseitig reflektierend		<a href="#">P.A.</a> SA.213.LEIT.1S
	Swareflex Leitschienenrückstrahler f. große Profile, 213 Glasreflektoren, zweiseitig reflektierend		<a href="#">P.A.</a> SA.213.LEIT.2S
	Swareflex Leitschienenrückstrahler f. große Profile, 166 Glasreflektoren, einseitig reflektierend		<a href="#">P.A.</a> SA.166.LEIT.1S
	Swareflex Leitschienenrückstrahler f. große Profile, 166 Glasreflektoren, zweiseitig reflektierend		<a href="#">P.A.</a> SA.166.LEIT.2S






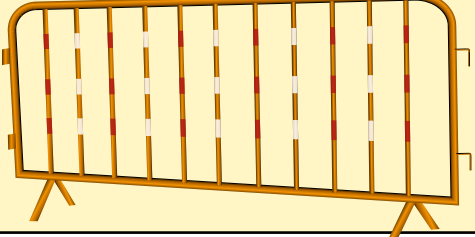
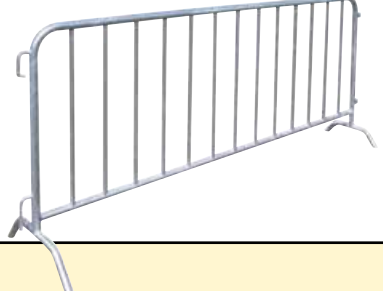
# Straßenausrüstung und Zubehör

Sicherheits-Bakengarnitur			
<b>Klapp-Bake</b>			Folie Typ 2 <b>Euro</b> /Art-Nr.
	Klapp-Bake, Garnitur, 970 mm hoch, 9,7 kg, rot/weiß, rechts/links		<b>P.A.</b> KB.2.4015.RL
	Klapp-Bake, Garnitur, 970 mm hoch, 9,7 kg, rot/weiß, rechts/rechts		<b>P.A.</b> KB.2.4015.RR
	Klapp-Bake, Garnitur, 970 mm hoch, 9,7 kg, rot/gelb, rechts/links		<b>P.A.</b> KB.2.4017.RL
	Klapp-Bake, Garnitur, 970 mm hoch, 9,7 kg, rot/gelb, rechts/rechts		<b>P.A.</b> KB.2.4017.RR
<b>Transport &amp; Lagerbox</b>			
für 5 Stk. Klapp-Baken Klemmfix stabile, feuerverzinkte Stahlkonstruktion			<b>P.A.</b> SB.5.BOX
für 20 Stk. Klapp-Baken Klemmfix stabile, feuerverzinkte Stahlkonstruktion			<b>P.A.</b> SB.20.BOX
<b>Wende-Bake</b>		Folie Typ 2 <b>Euro</b> /Art-Nr.	Folie Typ 3 <b>Euro</b> /Art-Nr.
Wende-Bake mit Stützen 40/40 mm Grundkörper weiss doppelseitig beklebt (rechts/links)			
	rot/weiß Winkelform		<b>P.A.</b> SB.2.WB01.RL
rot/gelb Winkelform			<b>P.A.</b> SB.3.WB01.RL
<b>Fußplatte</b>			<b>Euro</b> /Art-Nr.
Anti-Rutsch-System stapelbar Format: 870 x 420 x 100 mm Lochbild: 40 x 40 mm, 60 x 60 mm 2 x 42 mm Durchmesser 2 x Tragegriffe Gewicht: ca. 28 kg			<b>P.A.</b> SB.0.SD01.FP
			

# Straßenausrüstung und Zubehör



	Euro/Art-Nr.		Euro/Art-Nr.
<p>Baustellenleuchte für 2 Stück Batterien mit Blink-/Dauerlicht rot/transparente Linse inklusive Halterung</p> 	<p>P.A. SA.R-W. LEUCHTE.2B</p>	 <p>TS Synchro LED - Selbst-synchronisierend 5er-Set, einseitig, orange</p>	<p>P.A. SA.0.5FACH</p>
<p>Baustellenleuchte für 2 Stück Batterien mit Blink-/Dauerlicht gelb/gelbe Linse inklusive Halterung</p> 	<p>P.A. SA.G-G. LEUCHTE.2B</p>	 <p>LED Leitkegelblitz TSS - Komplett montiert mit Leitkegel (2 Reflexstreifen) Höhe 750mm, einseitig</p>	<p>P.A. LK.0.BLITZ</p>
<p>Luft-Sauerstoffbatterie 6 Volt/50 Ah inkl. gesetzl. Entsorgungszuschlag</p> 	<p>P.A. SA.6V.BATT.50AH</p>	 <p>LED - Blinkleuchte Cone Fix, Blinklicht, einseitig, Warnleuchte f. Leitkegel</p>	<p>P.A. SA.LED.CONEFIX</p>
<p>Kastenbatterie 4R25 6 Volt/7 Ah inkl. gesetzl. Entsorgungszuschlag</p> 	<p>P.A. SA.6V.BATT.7AH</p>	 <p>Baustellenampel, Handbetrieb mit Fernbedienung und Zeiteinstellung</p>	<p>P.A. SA.0. AMPEL.0 <b>auch zur Miete</b></p>
<p>Absperrband extrem reißfest beidseitig rot/weiss bedruckt Abrollkarton Länge: 500 m Breite: 80 mm</p> 	<p>P.A. SA.0.4004</p>	 <p>Verkehrabhängige Ampel (Radarmelder)</p>	<p>P.A. SA.0. AMPEL.1 <b>auch zur Miete</b></p>
<p>TS Synchro LED - Selbst-synchronisierend Einzelleuchte, einseitig, orange</p> 	<p>P.A. SA.0. SYNCHRO</p>	 <p>Rotzeit-Sekundenanzeige (verkehrsabhängig)</p>	<p>P.A. SA.0.TIMER</p>
<p>TopLED Sicherheitsbakenleuchte Beschreibung: BAST-geprüft nach TL-Leitbaken zweiseitig, gelb, ohne Halterung - Blink- und Dauerlicht</p> 	<p>P.A. SA.0.TOPLED</p>	 <p>Batterie 12 V / 170 Ah für Ampel</p>	<p>P.A. SA.12V. BATT.170AH</p>






# Straßenausrüstung und Zubehör


	Maße	Euro/Art-Nr.
<p><b>Schilderabdeckband</b> für zeitweise Außerkraftsetzung von Verkehrszeichen</p> 	33 m x 75 mm	<p>P.A. V.33.SADB.1</p>
<p><b>Aluminium-Schaftrohr</b> 40/40 mm Länge: 2.000, 2.500, 3.000 mm Wandstärke: 2 mm weitere Längen auf Anfrage</p> 	<p>2.000 mm</p> <p>2.500 mm</p> <p>3.000 mm</p>	<p>P.A. SA.ALU.40X40/2.2000</p> <p>P.A. SA.ALU.40X40/2.2500</p> <p>P.A. SA.ALU.40X40/2.3000</p>
<p><b>Schilderhalter</b> Kunststoff-Klemmschelle (Farbe weiß) zum Ankleben von Verkehrszeichen auf Rundrohre 38–42 mm bzw. Vierkantrohre mit Durchmesser 40/40 mm</p> 		<p>P.A. SA.KS.HALTER.40MM</p>
<p><b>Faltdreieck</b> Achtung Gefahr oder Baustelle alle 3 Seiten gleich bedruckt weitere Ausführungen auf Anfrage</p> 	700 mm tagesleuchtend	<p>P.A. SA.700.FALTDREI.TAG</p>
	700 mm retro-reflektierend	<p>P.A. SA.700.FALTDREI.RETRO</p>
	900 mm tagesleuchtend	<p>P.A. SA.900.FALTDREI.TAG</p>
	900 mm retro-reflektierend	<p>P.A. SA.900.FALTDREI.RETRO</p>
<p><b>Sandsack</b> orange, befüllt Gewicht: ca. 12 kg</p> 		<p>P.A. SA.0.SAND.12KG</p>
<p><b>Absperrgitter</b> Elemente aus Stahlrohr, kunststoffbeschichtet, mit Einhängeverbindung und zwei verschieden großen Füßen. In zwei Größen lieferbar, untereinander kombinierbar.</p> 	Innensprossen abwech- selnd rot und weiß reflek- tierend, 7 Sprossen 1600 x 1000 mm	<p>P.A. SA.7.GITTER.1600</p>
	Größe II, 11 reflektierende Sprossen, 2500 x 1100 mm	<p>P.A. SA.11.GITTER.2500</p>
<p><b>Absperrgitter</b> aus Stahlrohr verzinkt, durch Patentverschluss miteinander verbunden.</p> 	2580 x 1100 mm	<p>P.A. SA.13.GITTER.2580</p>



# Straßenausrüstung und Zubehör

<p><b>Absperrschere</b> ausziehbar, aus Stahl, rot/weiß, Höhe 1.000mm, Länge 4.000mm</p>		<p>1000 x 4000 mm</p>	<p><b>P.A.</b> SA.0.SCHERE.4M</p>
<p><b>Absperrschere</b> ausziehbar, aus Holz, rot/weiß, Höhe 1200 mm, Länge 5000mm</p>		<p>1200 x 5000 mm</p>	<p><b>P.A.</b> SA.0.SCHERE.5M</p>

	<p>Fahrbahnschwelle (schwarz), Höhe 60 mm, Geschwindigkeit 10 km/h, 500 x 460 mm, mit 4 Reflektoren</p>	<p>500 x 460 mm</p>	<p><b>P.A.</b> SA.0.SCHWELLE.1</p>
	<p>Fahrbahnschwelle (gelb), Höhe 60 mm, Geschwindigkeit 10 km/h, 500 x 460 mm, mit 4 Reflektoren</p>	<p>500 x 460 mm</p>	<p><b>P.A.</b> SA.0.SCHWELLE.2</p>
	<p>Fahrbahnschwelle (schwarz), Höhe 50 mm, Geschwindigkeit 20 km/h, 500 x 460 mm, mit 4 Reflektoren</p>	<p>500 x 460 mm</p>	<p><b>P.A.</b> SA.0.SCHWELLE.3</p>
	<p>Fahrbahnschwelle (gelb), Höhe 50 mm, Geschwindigkeit 20 km/h, 500 x 460 mm, mit 4 Reflektoren</p>	<p>500 x 460 mm</p>	<p><b>P.A.</b> SA.0.SCHWELLE.4</p>
	<p>Befestigungsset - bestehend aus 2 Schrauben und Dübel</p>	<p>10 x 110 mm</p>	<p><b>P.A.</b> SA.0.MONTAGE.1</p>
	<p>Fahrbahnschwelle Endstück schwarz,Höhe 60mm, mit 2 Reflektoren,Geschwindigkeit 10 km/h</p>	<p>215 x 430 mm</p>	<p><b>P.A.</b> SA.0.SCHWELLE.5</p>
	<p>Fahrbahnschwelle Endstück gelb,Höhe 60mm, mit 2 Reflektoren, Geschwindigkeit 10 km/h</p>	<p>215 x 430 mm</p>	<p><b>P.A.</b> SA.0.SCHWELLE.6</p>
	<p>Fahrbahnschwelle Endstück schwarz,Höhe 50mm, mit 2 Reflektoren, Geschwindigkeit 20 km/h</p>	<p>215 x 430 mm</p>	<p><b>P.A.</b> SA.0.SCHWELLE.7</p>
	<p>Fahrbahnschwelle Endstück gelb,Höhe 50mm, mit 2 Reflektoren, Geschwindigkeit 20 km/h</p>	<p>215 x 430 mm</p>	<p><b>P.A.</b> SA.0.SCHWELLE.8</p>
	<p>Befestigungsset 2- bestehend aus 2 Schrauben und Dübel</p>	<p>10 x 110 mm</p>	<p><b>P.A.</b> SA.0.MONTAGE.2</p>

	<p><b>6 Stück LED-Warnleuchten</b> Farbe: Orange Ladegerät: 1 x 12V, 1 x 220V</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Speziell für Faltdreiecke um auf die Gefahrenstellen aufmerksam zu machen</li> <li>• Befestigung durch Magnet auf der Unterseite</li> <li>• Orangene LED's sorgen für ausgezeichnete Sichtbarkeit bei Nebel und Dunkelheit</li> <li>• 9 verschiedene Warnleuchtmodi</li> <li>• Je nach Betriebsmodus beträgt die Betriebsdauer bis zu 18 Stunden</li> <li>• Aufbewahrungskoffer zum Aufladen bei 220V oder in Ihrem Fahrzeug mit 12V</li> </ul>	<p>DM105x35mm</p>	<p><b>P.A.</b> SA.LED.W-LEUCHTE. ORANGE</p>
---	--	-------------------	---



# Hinweis-, Warn- und Verbotsschilder

## Verbotsschilder nach ÖNORM EN ISO 7010 und ÖNORM Z 1000-2

<b>P001</b> Allgemeines Verbotsschilder	<b>P002</b> Rauchen verboten	<b>P003</b> keine offene Flamme; Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten	<b>P004</b> Für Fußgänger verboten	<b>P005</b> Kein Trinkwasser	<b>P006</b> Für Flurförderfahrzeuge verboten	<b>P007</b> Kein Zutritt für Personen mit Herzschrittmachern oder implantierten Defibrillatoren	<b>P008</b> Mitführen von Metallteilen oder Uhren verboten
<b>P010</b> Berühren verboten	<b>P011</b> Mit Wasser löschen verboten	<b>P012</b> Keine schwere Last	<b>P013</b> Eingeschaltete Mobiltelefone verboten	<b>P014</b> Kein Zutritt für Personen mit Implantaten aus Metall	<b>P015</b> Hineinfassen verboten	<b>P017</b> Schieben verboten	<b>P018</b> Sitzen verboten
<b>P019</b> Aufsteigen verboten	<b>P020</b> Aufzug im Brandfall nicht benutzen	<b>P021</b> Mitführen von Hunden verboten	<b>P022</b> Essen und Trinken verboten	<b>P023</b> Abstellen oder Lagern verboten	<b>P024</b> Betreten der Fläche verboten	<b>P025</b> Benutzen des unvollständigen Gerüsts verboten	<b>P026</b> Verbot, dieses Gerät in der Badewanne, Dusche oder über mit Wasser gefüllten Becken zu benutzen
<b>P027</b> Personenbeförderung verboten	<b>P028</b> Benutzen von Handschuhen verboten	<b>P029</b> Fotografieren verboten	<b>P030</b> Knoten und Seilen verboten	<b>P031</b> Schalten verboten	<b>P032</b> Nicht zulässig für Seitenschleifen	<b>P033</b> Nicht zulässig für Nassschleifen	<b>P034</b> Nicht zulässig für Freihand und hängeführtes Schleifen
<b>AP06</b> Zutritt für Unbefugte verboten	<b>AP09</b> Nicht berühren, Gehäuse unter Spannung	<b>AP17</b> Mit Wasser spritzen verboten	<b>AP20</b> Mitführen von magnetischen oder elektronischen Datenträgern verboten	<b>AP31</b> Besteigen für Unbefugte verboten	<b>AP32</b> Nicht hinter den Schwenkarm treten	<b>AP34</b> Mit Hubwagen rollen verboten	<b>AP35</b> Mitfahren auf Gabelstapler verboten
<b>AP36</b> Nicht unter angehobene Last treten	<b>AP37</b> Durchgang verboten	<b>AP38</b> Laufen lassen von Verbrennungsmaschinen verboten	<b>AP39</b> Einfahrt für flüssiggasbetriebene Kraftfahrzeuge verboten				

Format	Folie	Kunststoff	Alu Dibond	Aluminium
Durchmesser 200 mm	<b>5,10</b> HWU.4.DM200.____*	<b>6,70</b> HWU.5.DM200.____*	<b>9,20</b> HWU.6.DM200.____*	<b>11,70</b> HWU.7.DM200.____*
Durchmesser 400 mm	<b>11,10</b> HWU.4.DM400.____*	<b>16,80</b> HWU.5.DM400.____*	<b>18,80</b> HWU.6.DM400.____*	<b>25,60</b> HWU.7.DM400.____*

\* Bitte bei der Bestellung die Kurzbezeichnung angeben. Beispiel: HWU.4.DM400.P001

# Hinweis-, Warn- und Verbotsschilder

## Verbotsschilder nach ÖNORM EN ISO 7010 und ÖNORM Z 1000-2

<b>IV01</b>	<b>IV02</b>	<b>IV03</b>	<b>IV04</b>	<b>IV05</b>	<b>IV06</b>
Der Zutritt für Betriebsfremde ist verboten	Aufstieg für Unbefugte verboten!	Personenbeförderung verboten!	BETRETEN UND BEFAHREN VERBOTEN!	Plakatieren verboten!	Fahrräder anlehnen verboten!
<b>IV07</b>	<b>IV08</b>	<b>IV09</b>	<b>IV10</b>	<b>IV11</b>	<b>IV12</b>
Betreten verboten! Lebensgefahr!	Besteigen verboten!	Schutt abladen verboten!	Betreten des Betriebsgeländes verboten!	Unbefugten ist der Zutritt verboten!	Zutritt streng verboten!
<b>IV13</b>	<b>IV14</b>	<b>IV15</b>	<b>IV16</b>	<b>IV17</b>	<b>IV18</b>
Nichtbeschäftigten ist der Zutritt verboten!	Zutritt verboten!	Reinigung bei laufender Anlage verboten!	Betreten bei laufender Anlage verboten!	Ballspielen verboten	Einfahrt freihalten!
<b>IV19</b>	<b>IV20</b>	<b>IV21</b>	<b>IV22</b>	<b>IV23</b>	<b>IV24</b>
Rauchen und Hantieren mit offenem Licht und Feuer verboten!	Ausfahrt freihalten!	Rauchen verboten!	Heizraum - Unbefugten ist der Zutritt verboten!	Quellenschutzgebiet - Jede Verunreinigung verboten!	Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten!
<b>IV25</b>	<b>IV26</b>	<b>IV27</b>	<b>IV28</b>	<b>IV29</b>	<b>IV30</b>
Durchgang verboten!	Garagenanlage - Rauchen, Feuer und offenes Licht polizeilich verboten!	Privatgrundstück - Parken verboten!	Privatgrundstück - Betreten verboten!	Das Betreten des Betriebsgeländes ist verboten!	Kein Trinkwasser!

Format	Folie	Kunststoff	Alu Dibond	Aluminium
297 x 148 mm	<b>5,70</b> HWU.4.RE297x148.____*	<b>7,10</b> HWU.5.RE297x148.____*	<b>9,60</b> HWU.6.RE297x148.____*	<b>12,00</b> HWU.7.RE297x148.____*
400 x 200 mm	<b>8,40</b> HWU.4.RE400.____*	<b>9,80</b> HWU.5.RE400.____*	<b>14,30</b> HWU.6.RE400.____*	<b>18,80</b> HWU.7.RE400.____*

\* Bitte bei der Bestellung die Kurzbezeichnung angeben. Beispiel: HWU.4.RE400.IV07

# Hinweis-, Warn- und Verbotsschilder

## Gebotszeichen nach ÖNORM EN ISO 7010 und ÖNORM Z 1000-2



**M001**

Allgemeines Gebotszeichen



**M002**

Anleitung beachten



**M003**

Gehörschutz benutzen



**M004**

Augenschutz benutzen



**M005**

Vor Benutzung erden



**M006**

Netzstecker ziehen



**M007**

Weitgehend lichtundurchlässigen Augenschutz benutzen



**M008**

Fußschutz benutzen



**M009**

Handschutz benutzen



**M010**

Schutzkleidung benutzen



**M011**

Hände waschen



**M012**

Handlauf benutzen



**M013**

Gesichtsschutz benutzen



**M014**

Kopfschutz benutzen



**M015**

Warnweste benutzen



**M016**

Maske benutzen



**M017**

Atemschutz benutzen



**M018**

Auffanggurt benutzen



**M019**

Schweißmaske benutzen



**M020**

Rückhaltesystem benutzen



**M021**

Vor Wartung oder Reparatur freischalten



**M022**

Hautschutzmittel benutzen



**M023**

Übergang benutzen



**M024**

Fußgängerweg benutzen



**M025**

Kleinkinder durch weitgehend lichtundurchlässige Augenabschirmung schützen



**M026**

Schutzschürze benutzen



**AM20**

Augen- und Gehörschutz tragen



**AM21**

Kopf- und Gehörschutz tragen



**AM22**

Augen- und Kopfschutz tragen



**AM23**

Gasflasche sichern



**AM25**

Für Rollstuhlbenutzer



**AM28**

Rettungsweste anlegen



**AM29**

Hupen



**AM31**

Versperrt halten

Format	Folie	Kunststoff	Alu Dibond	Aluminium
Durchmesser 200 mm	<b>5,10</b> HWU.4.DM200.____*	<b>6,70</b> HWU.5.DM200.____*	<b>9,20</b> HWU.6.DM200.____*	<b>11,70</b> HWU.7.DM200.____*
Durchmesser 400 mm	<b>11,10</b> HWU.4.DM400.____*	<b>16,80</b> HWU.5.DM400.____*	<b>18,80</b> HWU.6.DM400.____*	<b>25,60</b> HWU.7.DM400.____*

\* Bitte bei der Bestellung die Kurzbezeichnung angeben. Beispiel: HWU.4.DM400.M001

# Hinweis-, Warn- und Verbotsschilder

## Warnzeichen nach ÖNORM EN ISO 7010 und ÖNORM Z 1000-2

<b>W001</b>	<b>W002</b>	<b>W003</b>	<b>W004</b>	<b>W005</b>	<b>W006</b>	<b>W007</b>	<b>W008</b>
Allgemeines Warnzeichen	Warnung vor explosionsgefährlichen Stoffen	Warnung vor radioaktiven Stoffen oder ionisierender Strahlung	Warnung vor Laserstrahl	Warnung vor nicht ionisierender Strahlung	Warnung vor magnetischem Feld	Warnung vor Hindernissen am Boden	Warnung vor Absturzgefahr
<b>W009</b>	<b>W010</b>	<b>W011</b>	<b>W012</b>	<b>W013</b>	<b>W014</b>	<b>W015</b>	<b>W016</b>
Warnung vor Biogefährdung	Warnung vor niedriger Temperatur/Frost	Warnung vor Rutschgefahr	Warnung vor elektrischer Spannung	Warnung vor Wachhund	Warnung vor Flurförderzeugen	Warnung vor schwebender Last	Warnung vor giftigen Stoffen
<b>W017</b>	<b>W018</b>	<b>W019</b>	<b>W020</b>	<b>W021</b>	<b>W022</b>	<b>W023</b>	<b>W024</b>
Warnung vor heißer Oberfläche	Warnung vor automatischem Anlauf	Warnung vor Quetschgefahr	Warnung vor Hindernissen im Kopfbereich	Warnung vor feuergefährlichen Stoffen	Warnung vor spitzem Gegenstand	Warnung vor ätzenden Stoffen	Warnungen vor Handverletzungen
<b>W025</b>	<b>W026</b>	<b>W027</b>	<b>W028</b>	<b>W029</b>			
Warnung vor gegenläufigen Rollen	Warnung vor Gefahren durch das Aufladen von Batterien	Warnung vor optischer Strahlung	Warnung vor brandfördernden Stoffen	Warnung vor Gasflaschen			
<b>AW18</b>	<b>AW22</b>	<b>AW30</b>	<b>AW31</b>	<b>AW32</b>			
Warnung vor schädlichen oder irritierenden (reizen-den) Stoffen	Warnung vor Fräswelle	Warnung vor Engstelle	Warnung vor Treppe	Warnung vor Gefahr des Einzugs			

Format	Folie	Kunststoff	Alu Dibond	Aluminium
SL 200 mm	<b>8,00</b> HWU.4.SL200.____*	<b>8,30</b> HWU.5.SL200.____*	<b>10,30</b> HWU.6.SL200.____*	<b>13,90</b> HWU.7.SL200.____*
SL 400 mm	<b>15,90</b> HWU.4.SL400.____*	<b>16,70</b> HWU.5.SL400.____*	<b>20,60</b> HWU.6.SL400.____*	<b>20,60</b> HWU.7.SL400.____*

\* Bitte bei der Bestellung die Kurzbezeichnung angeben. Beispiel: HWU.4.SL400.W001

# Hinweis-, Warn- und Verbotsschilder

## Brandschutzzeichnung nach ÖNORM EN ISO 7010 und ...



**F001**

Feuerlöscher



**F002**

Löschschlauch



**F003**

Feuerleiter



**F004**

Mittel und Geräte zur  
Brandbekämpfung



**F005**

Brandmelder



**F006**

Brandmeldetelefon



**AF05**

Richtungsanzeige (nur  
in Verbindung mit einem  
anderen Rettungszeichen)



**AF07**

Richtungsanzeige (nur  
in Verbindung mit einem  
anderen Rettungszeichen)

**Löschgerät**

**IB01**

Löschgerät

**Schlauchanschluss**

**IB02**

Schlauchanschluss

**Brandmelder**

**IB03**

Brandmelder

**Löschwasser**

**IB04**

Löschwasser

**Gashauptthahn**

**IB05**

Gashauptthahn

**Sicherheitsaufzug**

**IB06**

Sicherheitsaufzug

**Brandschutztür  
geschlossen halten**

**IB07**

Brandschutztür geschlossen halten

**Aufzug im Brandfall  
nicht benutzen**

**IB08**

Aufzug im Brandfall nicht benutzen

Format	Folie	Kunststoff	Alu Dibond	Aluminium
200 x 200 mm	<b>4,10</b> HWU.4.Q200.____*	<b>5,60</b> HWU.5.Q200.____*	<b>8,10</b> HWU.6.Q200.____*	<b>10,50</b> HWU.7.Q200.____*
400 x 400 mm	<b>6,60</b> HWU.4.Q400.____*	P.A. HWU.5.Q400.____*	<b>16,70</b> HWU.6.Q400.____*	<b>28,20</b> HWU.7.Q400.____*
297 x 105 mm	<b>6,90</b> HWU.4.297x105.____*	<b>6,60</b> HWU.5.297x105.____*	<b>8,40</b> HWU.6.297x105.____*	<b>10,50</b> HWU.7.297x105.____*

\* Bitte bei der Bestellung die Kurzbezeichnung angeben. Beispiel: HWU.4.Q400.**F001**

# Hinweis-, Warn- und Verbotsschilder

## Rettungszeichen gem. ÖNORM EN ISO 7010

<b>E001</b> Notausgang (links)	<b>E002</b> Notausgang (rechts)	<b>E003</b> Erste Hilfe	<b>E004</b> Notruftelefon	<b>E007</b> Sammelstelle	<b>E008</b> Notausgangsvorrichtung, die nach Zerschlagen einer Scheibe zu erreichen ist	<b>E009</b> Arzt	<b>E010</b> Automatisierter externer Defibrillator (AED)
<b>E011</b> Augenspüleinrichtung	<b>E012</b> Notdusche	<b>E013</b> Krankentrage	<b>E016</b> Notausstieg mit Fluchtleiter	<b>E017</b> Rettungsausstieg	<b>E018</b> Öffnung durch Linksdrehung	<b>E019</b> Öffnung durch Rechtsdrehung	
<b>AE01</b> Rettungsweg-Notausgang (rechts oder links)	<b>AE02</b> Rettungsweg-Notausgang	<b>AE03</b> Rettungsweg-Notausgang	<b>AE04</b> Rettungsweg-Notausgang	<b>AE05</b> Richtungsanzeige (nur in Verbindung mit einem anderen Rettungszeichen)	<b>AE13</b> Richtungsanzeige (nur in Verbindung mit einem anderen Rettungszeichen)	<b>AE14</b> Richtungsanzeige (nur in Verbindung mit einem anderen Rettungszeichen)	<b>AE18</b> Fluchthaube
<b>AE20</b> Rettungsweg - Notausgang für Behinderte (links oder rechts)	<b>AE21</b> Rettungsweg - Notausgang, aufwärts (links oder rechts)	<b>AE22</b> Rettungsweg - Notausgang, abwärts (links oder rechts)					
<b>IR01</b> Rettungsweg rechts	<b>IR04</b> Rettungsweg aufwärts rechts	<b>IR06</b> Rettungsweg abwärts rechts	<b>IR08</b> Rettungsweg für Behinderte rechts	<b>IR12</b> Notausgang	<b>IR14</b> Ausgang	<b>IR15</b> Notausgang freigehalten	<b>IR16</b> Eingang

Format	Folie	Kunststoff	Alu Dibond	Aluminium
200 x 200 mm	<b>4,10</b> HWU.4.Q200.....*	<b>5,60</b> HWU.5.Q200.....*	<b>8,10</b> HWU.6.Q200.....*	<b>10,50</b> HWU.7.Q200.....*
400 x 400 mm	<b>6,60</b> HWU.4.Q400.....*	P.A. HWU.5.Q400.....*	<b>16,70</b> HWU.6.Q400.....*	<b>28,20</b> HWU.7.Q400.....*
297 x 148 mm	<b>5,70</b> HWU.4.RE297x148.....*	<b>7,10</b> HWU.5.RE297x148.....*	<b>9,60</b> HWU.6.RE297x148.....*	<b>12,00</b> HWU.7.RE297x148.....*
400 x 200 mm	<b>8,40</b> HWU.4.RE400.....*	<b>9,80</b> HWU.5.RE400.....*	<b>14,30</b> HWU.6.RE400.....*	<b>18,80</b> HWU.7.RE400.....*
297 x 105 mm	<b>6,90</b> HWU.4.297x105.....*	<b>6,60</b> HWU.5.297x105.....*	<b>8,40</b> HWU.6.297x105.....*	<b>10,50</b> HWU.7.297x105.....*

\* Bitte bei der Bestellung die Kurzbezeichnung angeben. Beispiel: HWU.4.Q400.E001

# Thermoplastik PREMARK® Bodenmarkierungen

## Perfekte Applikation durch das Ebinger Profi Team



Applikation



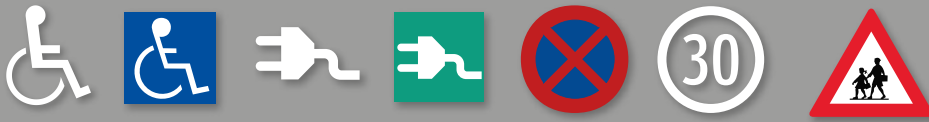
Vorbereitung

**ALLES IST MÖGLICH\*:**  
**Vom Gemeindewappen bis zum Firmenlogo**  
**bzw. Leitsystem -**  
**UNSERE PROFIS KÖNNEN ALLES FÜR SIE AUF**  
**STEIN UND ASPHALT AUFTRAGEN!**

Bei uns erhalten Sie entweder  
 Bodenmarkierungen aller Art  
 zur Selbst-Applikation oder  
 unsere geschulten Experten  
 übernehmen gerne die  
 Applikation für Sie!













Behindertenparkplatz



- Radwegsymbol,
- Zebrastreifen, Parkplatz-, Elektroparkplatz Markierungen,
- Rad- und Fußwegeinfärbungen,
- alle Verkehrszeichen und Piktogramme nach Wunsch,
- Gemeindewappen sowie Sonderzeichen,
- Radwegmarkierung,
- Fussgängerübergänge.

PREMARK® einfach und schnell - ohne besondere Maschinen in kurzer Zeit appliziert!  
 Keine langen Straßensperren, keine langen Wartezeiten für einen Termin –  
 einzige Voraussetzung: trockenes Wetter!

	Streifen	1000 x 50	60
	Streifen	1000 x 100	30
	Streifen	1000 x 120	25
	Streifen	1000 x 150	20
	Streifen	1000 x 250	10
	Streifen	1000 x 300	10
	Streifen	1000 x 500	5
	Streifen	500 x 120	50
	Streifen	500 x 250	20
	Streifen	500 x 500	10



## Unsere Profis applizieren nachhaltig!

Die Produkte aus dem Hause PREMARK® sind eine dauerhafte Markierung mit langer Haltbarkeit. Das Material verbindet sich mit dem Untergrund, wodurch eine besondere Langlebigkeit sichergestellt wird. PREMARK® hält 6- bis 8-mal länger als herkömmliche Straßenmarkierungsfarbe und zeichnet sich durch seine hohe Rutschfestigkeit aus.



Applikation von Rauchen verboten auf Stein



Das Ebinger Team während der Applikation!



Markierung eines Übergangs mit Plasti Route Rollplast

Die organischen Farbpigmente in PREMARK® und andere Komponenten der Thermoplastik sind umweltfreundlich. Es werden keine umweltschädlichen Substanzen freigesetzt. PREMARK® enthält keine Gefahrenstoffe.

Zubehör	
<p><b>Piezo Magnum Kit</b></p>	<p><b>P.A.</b> SA.0.PIEZOKIT</p>
<p><b>Glasperlen Dispenser</b></p>	<p><b>P.A.</b> SA.0.DISPENSER</p>



Vorher



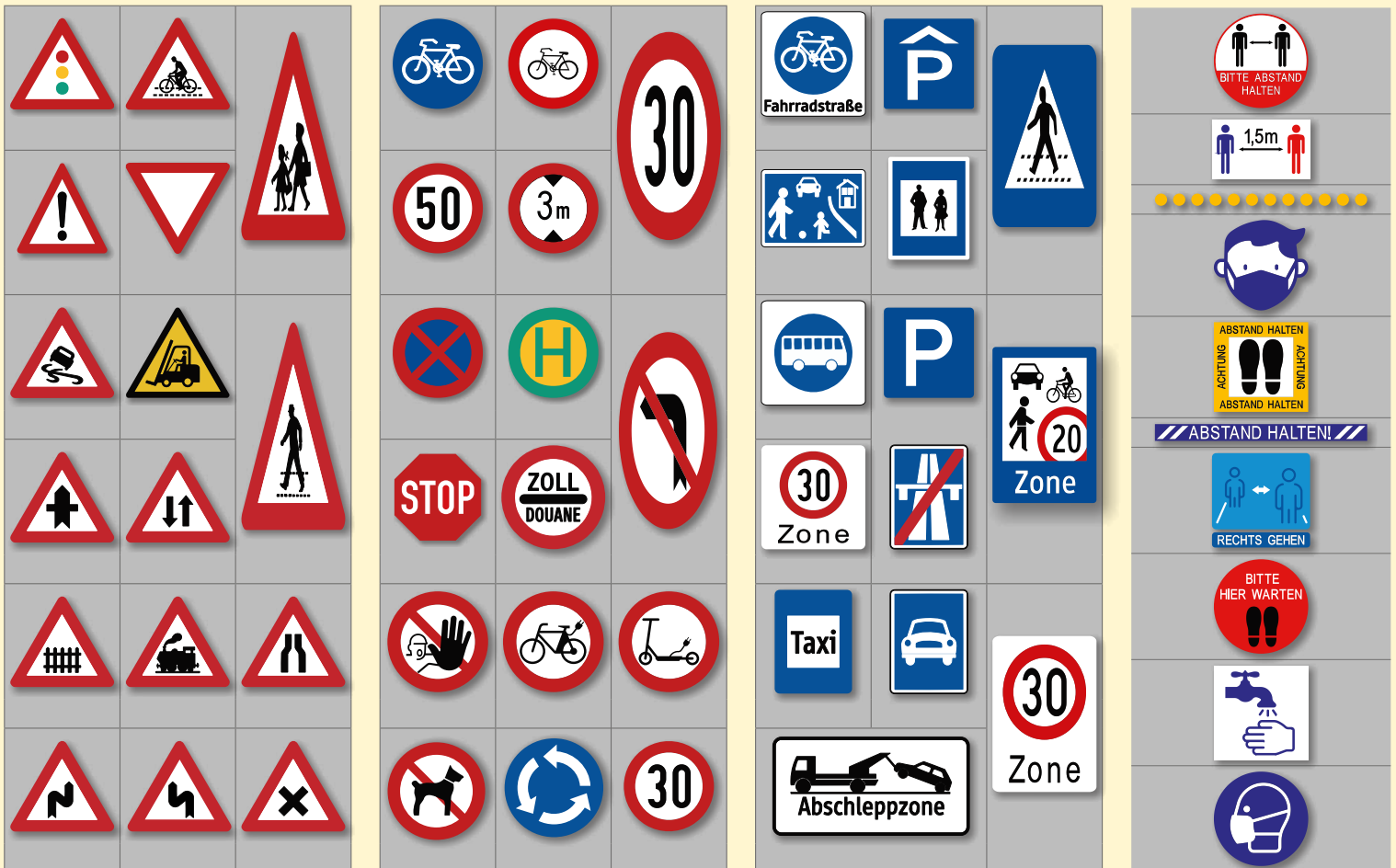
Nachher auf Asphalt







Weltweit trägt PREMARK® dazu bei, die Verkehrsteilnehmer zu informieren und zu leiten.

Reflexperlen auf der Oberfläche gewährleisten eine gute Anfangsreflektion der Markierungen bei Nacht und Nässe.

## EIN AUSZUG ÜBER MÖGLICHE MARKIERUNGEN:



Weitere Produkte siehe aktueller Produktkatalog und auf Anfrage.

- 1  Die Oberfläche reinigen
- 2  Feuchtigkeit mit einem Gasbrenner beseitigen
- 3  PREMARK® auslegen
- 4  PREMARK® mit dem Gasbrenner fixieren

Im Standardsortiment ist PREMARK® in Verkehrsfarben lieferbar – auf Wunsch können andere RAL Farben geliefert werden.







## Thermoplastik für den Heißeinbau bei Schlaglöchern und Rissen im Asphalt



Staub und losen Schmutz im Einsatzbereich gründlich entfernen.

Mit einem Gasbrenner den Einsatzbereich vorheizen.

Füllen Sie eine Schicht ChipFill® von maximal 15mm in den Einsatzbereich.

Erhitzen Sie das Material auf ca. 220°C mit dem Gasbrenner.

### Schnelle und innovative Reparatur

ChipFill® ist eine speziell für die Reparatur von Rissen und kleineren Schlaglöchern (Durchmesser bis 20 cm) entwickelte Thermoplastik. ChipFill® verhindert, dass aus kleinen Beschädigungen große Schlaglöcher entstehen. Die Reparaturzeit beträgt etwa 20 Minuten – vom Beginn bis zur Freigabe des Verkehrs.

### Einfache Verarbeitung

Die heiß eingebaute Thermoplastik ChipFill® ist herkömmlichen, kalt applizierten Reparatursystemen hinsichtlich der Haftung zum Asphalt überlegen. Durch das Aufheizen auf ca. 220°C und mehr entsteht eine hervorragende Verbindung mit dem Bitumen im Asphalt. ChipFill® ist eine temporäre Reparatur, welche die Kosten für die Asphaltinstandhaltung verringert. Durch das Verschließen von kleineren Beschädigungen wird verhindert, dass beispielsweise aus kleinen Frostaufbrüchen große Schlaglöcher werden und diese dann ein Vielfaches an Kosten verursachen.

Zur Verarbeitung von ChipFill® benötigen Sie lediglich einen Gasbrenner. Wenn Sie ChipFill® auf Ihrem Fahrzeug mitführen, können Sie auf diese Weise Beschädigungen im Asphalt unmittelbar nach dem Auffinden reparieren.

### Applikation zu jeder Jahreszeit

ChipFill® lässt sich ohne großen Aufwand verarbeiten - Sie benötigen nur einen Straßenbesen und einen Gasbrenner.

Reinigen Sie die zu reparierende Stelle und erwärmen Sie diese, um Restfeuchtigkeit zu beseitigen. Danach eine Schicht ChipFill® (max. 15 mm) in das Schlagloch bzw. den Riss füllen und mit dem Brenner erhitzen. Dabei wird das Material flüssig und füllt die vorher offene Stelle komplett aus. Eventuell erforderliche weitere Lagen ChipFill® werden genauso appliziert. Dabei sollte aber eine Schichtdicke von insgesamt 45 mm nicht überschritten werden.

Um eine rutschhemmende Oberfläche sicherzustellen und um Geistermarkierungen zu vermeiden, wird die noch heiße Thermoplastik mit Griffmitteln abgestreut.

P.A.  
SA.0.CHIPFILL



GEVEKO MARKINGS

## Sperrpfosten

Stahl-Sperrpfosten zum Abgrenzen von Fahrbahnen, Gehwegen und Parkplätzen.

**Zum Einbetonieren:** 1330 mm lang, 330 mm Unterflur. Einbetonieren mit Erdankerstab (dient der Fixierung im Fundament).

**Zum Aufdübeln:** 1000 mm lang, zum Aufdübeln auf gerade Flächen mit angeschweißter Bodenplatte.

**Zum Herausnehmen:** 1330 mm lang, 330 mm Unterflur. Zum Einsetzen in eine nicht verschleißbare Bodenhülse.



- Aus Stahl
- Zum festen Einbau
- Zum dauerhaften Abgrenzen
- Rund oder quadratisch
- Vier verschiedene Durchmesser:  
Ø 60 mm, Ø 76 mm, Ø 90 mm,  
70x70 mm

## Kipp Pfosten

mit Schließzylinder inkl. 2 Schlüssel, Ausführung Stahl feuerverzinkt und rot/weiß lackiert, ohne Ösen



Zum Einbetonieren  
Gesamthöhe 1330 mm  
(davon 330 mm Unterflur)



Zum Aufdübeln  
Gesamthöhe 1000 mm

**Zusatzschlüssel für Zylinderschloss**  
(gleichschließend)

## Kipp Pfosten

mit Dreikantverschluss, ohne Dreikantschlüssel, Ausführung Stahl feuerverzinkt und rot/weiß lackiert, ohne Ösen



Zum Einbetonieren  
Gesamthöhe 1330 mm  
(davon 330 mm Unterflur)



Zum Aufdübeln  
Gesamthöhe 1000 mm

**Dreikantschlüssel (bitte mitbestellen)**

# Druck- und Werbetechnik

Verkehrstechnik

Schilder & Tafeln  
Sonnenschutzfolie  
Autofolierung  
Grafik

## *We print what you think...*

Wir sind Ihr Partner für Werbemittel-  
Komplettservice. Egal ob Einzelstück oder  
Klein- bis Großserien – **der Druck bei Ebinger  
erfolgt nach Kundenwunsch.**

Spezialisten beraten Sie und erstellen gemeinsam  
mit Ihnen ein Konzept. Es gibt kaum eine Fläche,  
ein Medium oder Material, auf dem es sich nicht  
werben und das sich nicht bedrucken lässt. **Wir sind  
spezialisiert auf „die andere Art zu werben“** – größer,  
bunter, auffälliger und überall!



# PRODUKTSPARTEN



## Der Digitaldruck

Aus Kleinem mach Großes!

Unser Digitaldruck ist schnell und enorm detailgenau. Primär bei Einzelstücken und kleinen Auflagen entspricht dieses Druckverfahren dem Ideal. Am besten eignet sich dieser Druckvorgang für den Großflächendruck und speziell für den Innen- und Außenbereich.

Wir verfügen im Hause Ebinger über einen Flachbettdrucker, mit welchem es uns ermöglicht wird, auf Platten, Ihre Wünsche erschreckend realistisch und feingenau darzustellen. Gerne bedrucken wir auch Folien nach Wunsch mittels Direktdruck und wenn es etwas für draußen sein darf, aber gleichzeitig nicht verblassen soll, dann kommt unser flexibler UV-Druck zum Einsatz! Somit sind all Ihre Wünsche bei uns in besten, fachmännischen Händen und werden mit viel Feingefühl erfüllt!



## Fräsen

Maßschneidern bis zum perfekten Ergebnis!

Sei es eine Märchenfigur, eine Figur in Lebensgröße oder einfach ein kleiner Gartenspieß, wir haben die Möglichkeit endlos viele Formen mittels fräsen zu kreieren. Der Zuschnitt ist nicht nur sauber und glatt sondern auch penibel genau. Egal wo Ihre Figur, ihr Metallschild oder ihre Kunststoff-Idee hin soll - bei uns ist dies kein Thema!



## Folienzuschnitte

Durch unser breitbandiges Sortiment schneiden wir Folien in allen Formen und Farben Ihrer Wahl! Ebenfalls kann auf Ihren Wunsch die Folie auch auf ein Trägermaterial aufkaschiert werden.

## Auto-Beklebungen

Ob gleich den ganzen Fuhrpark, einen Sattelzug oder gar ein Schiff ... Mit Klebetext oder Digitaldruck - Wir garantieren die Haltbarkeit durch professionelle Verarbeitung auf Ihrem Wunsch-Transportmittel. Dabei spielt der ausgewählte Entwurf gar keine Rolle! Von der Farbe bis zum einzelnen Strich - unser Team berät und unterstützt Sie vom Angebot bis zur Dienstleistung.



# TAFELN BANNER

Start-Up, traditionell geführtes und langbewährtes Unternehmen oder einfach nur ein neues Logo zur Auffrischung? - Bei uns steht diese Frage außer Haus, denn wir platzieren und designen Ihr individuelles Werbeschild für jeden Zweck damit Ihr Unternehmen zum Magneten der Kundschaft wird!

## Ganz gleich ob Innen oder Außen ob mini oder vielleicht doch gigantisch?

Wir passen jeden Schritt Ihren Wünschen und Vorstellungen an!

Wie es für uns üblich ist, verwenden wir auch hierbei für die Produktion von Werbeschildern natürlich nur Grundmaterialien in hoher Qualität. Eine lange Lebensdauer erhalten die Schilder nur, wenn Sie, wie von uns gemacht, sorgfältig und genau verarbeitet werden.

## Infotafeln - die Visitenkarten Ihres Unternehmens oder Projektes

**Installateure, Tischler, Baufirmen, Elektriker,**  
machen Sie auf sich aufmerksam und zeigen Sie, wer Sie sind!

Hochwertige Infotafeln zum fairen Preis  
2 mm stark, Polystyroltafeln weiß  
Digidruck UV Skala auf weißer Folie, permanente Ausführung  
gelocht jeweils in der Ecke zur bessern Montage  
Litho: Druck als PDF beige stellt

**Format: 100 x 65 cm oder 65 x 50 cm**

## Banner - Werbung immer am richtigen Platz

Flexibel und schnell zu montieren!

Seien Sie präsent mit eindrucksvollen Bannern mit oder ohne gesäumten Rand.

Bannerplanenmaterial weiß  
Hochauflösender Digidruck UV Skala  
Litho: Druck als PDF beige stellt

**Gesäumt und Ösen ca. alle 50 cm**  
Format: 300 x 100 cm oder 400 x 100 cm





# SONNENSCHUTZ- & SICHTSCHUTZFOLIEN



## Hitzeschutz durch Folien

**Sonnenschutzfolien** – der Hitzeschutz für weniger Energieverbrauch, mehr Komfort und regulierbare Temperaturen.

Ohne entsprechenden Hitzeschutz wirken sich Heizung, Klimaanlage und Beleuchtung deutlich auf die Gesamtbetriebskosten aus.

Der Wärmedurchgang im Sommer kann die Wärmebelastung eines Gebäudes um bis zu 60 % erhöhen.

Profitieren Sie von mehr Komfort und geringeren Kosten durch Sonnenschutzfolien, welche den Wärmedurchgang um bis zu 77% senken.

Anwendungsbereiche:

- Häuser/Büros mit großen Glasfronten
- Dachgeschosswohnungen oder – büros
- Wintergärten
- Schaufenster
- ältere und/oder denkmalgeschützte Gebäude, wo ein Fenstertausch teuer bzw. gar nicht möglich ist

## Privatsphäre mit Stil

**Sichtschutz-** und **Dekorfolien:** Stilvolle Lösungen für Privatsphäre

Sichtschutz- und Dekorfolien bieten nicht nur Privatsphäre, sondern auch eine ästhetische Note. Hier sind ihre Schlüsselmerkmale:

- **Privatsphäre:** Schaffen eine undurchsichtige Barriere, die neugierige Blicke fernhält.
- **Dekoration:** Verfügbar in einer Vielzahl von Designs, Farben und Texturen, um den persönlichen Stil zu ergänzen.
- **Lichtdurchlässigkeit:** Erlauben das Einfallen von natürlichem Licht, während sie die Sicht von außen einschränken.
- **Schutz:** Bieten eine zusätzliche Schutzschicht für Glasflächen gegen Kratzer und Beschädigungen.

Mit ihrer Kombination aus Funktionalität und ästhetischem Wert sind Sichtschutz- und Dekorfolien eine praktische und stilvolle Wahl für jede Umgebung.“

# AUTOBEKLEBUNG

## Firmen und Privat



Egal ob Unternehmer oder Privatperson – Ihr PKW, Ihre Lieferwägen oder Ihre LKW-Flotten bieten Ihnen gratis Werbeflächen und eine einzigartige Gestaltungsmöglichkeit, die Sie nur sinnvoll nutzen müssen, indem Sie Ihr Auto folieren lassen. Unsere Folierungsexperten zählen zu den ersten zehn zertifizierten Profi-Folierern in Österreich und bekleben sowohl Ihr Firmen- als auch

Ihr Privatfahrzeug mit hochwertigen Car Wrapping Folien unseres langjährigen Partners 3M. Egal ob Carbonfolie, Chromfolie, matt, glänzend oder bedruckt mit Ihrem persönlichen Wunschmotiv - bei einer KFZ Folierung ist alles möglich. Auch Motorräder, Mopeds und Quads können mit einer Folierung einen neuen Look erhalten!

## SCHÜTZEN

Steinschlag, leichte Parkrempler oder Ladeschrammen sollen endlich der Vergangenheit angehören? Wir haben die richtige Lösung für Sie: Lackschutzfolie! Eine widerstandsfähige, transparente Folie, die ihr Fahrzeug zuverlässig vor alltäglichen Beanspruchungen schützt. Die Anwendungsgebiete der Folie sind vor allem Ladekanten, Motorhauben, Stoßstangen und Türeinstiege.

- selbstheilend
- hieb-, stoß- und kratzfest
- verhinderte Rostbildung
- geringer Wertverlust des Kfz

## WERBEN

Sie wollen Ihr Kfz zum mobilen Werbeträger machen? Ihr Fahrzeug wird täglich von hunderten Menschen gesehen! Egal ob an der Ampel, im Stau oder geparkt am Straßenrand. Ihr Kfz ist somit der ideale Ort, um Ihr Corporate Design zu verbreiten und somit den Wiedererkennungswert und den Bekanntheitsgrad ihres Unternehmens zu steigern.

- mobile Werbefläche
- keine steuerlichen Abgaben
- 16 Mio. Blickkontakte/Jahr
- Schutz des Originallacks

## STYLEN

Möchten Sie Ihrem Kfz mit individuellen Designs und außergewöhnlichen Farben einen neuen Look verpassen? Mit einer Folierung können Sie Ihr Fahrzeug ganz einfach optisch in Szene setzen. Von der dezenten Teilfolierung bis hin zum vollfolierten Fahrzeug mit eigenen Motiven und Designs.

- Folie jederzeit wieder ablösbar
- günstiger als eine Lackierung
- keine Typenschein-Eintragungspflicht
- waschstraßenfest



# SINNBILDER

## Piktogramme

Tern-Sinnbilder mit Ordnungsnummern und Namen

TS0010	TS1180	TS1660	TS1650	TS0030	TS0050	TS0070	TS0080	TS1670	TS2910	TS2920	TS2380	TS0110	TS1690	TS2510
Micro-/Push Scooter	Fahrrad	Motorfahrrad	Motorrad	PKW	Einsatzfahrzeug	PKW mit Anhänger	PKW mit Wohnwagen	LKW	Sattelfahrzeug	LKW mit Anhänger	Bus	Bus mit Anhänger	Anhänger	Wohnwagen
TS0130	TS1740	TS0140	TS1440	TS0170	TS0190	TS0200	TS0210	TS0220	TS1710	TS2940	TS0230	TS0235	TS2030	TS1170
Wohnmobil	Traktor	Abschleppzone, Abschleppen	Straßenbahn	Zug	Autoreisezug	Rollende Landstraße	Autofähre	Fahrradfähre	Fußgänger seitlich	Barrierefrei	Hörbehinderte	Induktionsanlage	Fußgänger frontal	Kinder
TS0240	TS0250	TS2040	TS1720	TS1200	TS1190	TS1510	TS1110	TS1130	TS1080	TS1400	TS0340	TS0350	TS0360	TS0370
Spielplatz	Rastplatz	Reiten	Fuhrwerk	Hirsch	Tier	Flugzeug	Bankett nicht befahrbar	Steinschlag	Aufwölbung	Stau	Unfall	Motor abstellen	Licht einschalten	Regen, Nässe
TS0380	TS0390	TS0450	TS0460	TS0480	TS0490	TS0540	TS2500	TS2470	TS0570	TS0590	TS0600	TS0610	TS2450	TS0650
Nebel	Gefrierender Nebel	Zentrum	Elektro-ladestation	Autogas	Geschwindigkeitsüberwachung	Berg- oder Passstraße	Zeltplatz, Campingplatz	Cafeteria, Erfrischungen	Restaurant	Park and Ride	Park and Drive	Trinkwasser	Hotel oder Motel	Toilette, WC
TS0660	TS0680	TS0690	TS0720											
Information	W-LAN	Ladebereich, be- u. entladen, Ladetätigkeit	Panne											

Ö-NORM-Sinnbilder mit Ordnungsnummern und Namen

ON0001	ON0002	ON0005	ON0006	ON0016	ON0017	ON0018	ON0019	ON0021	ON0023	ON0024	ON0028	ON0030	ON0031	ON0032
Mensch und Mann	Frau	Postdienst allgemein	Geldwechsel	Stiege	Roll-, Fahrtreppe	Rauchen erlaubt	Rauchen verboten	Kein Trinkwasser	Kirche	Burg, Burg-Ruine	Schiff	Warteraum	Babywickelraum	Gepäck allgemein
ON0033	ON0034	ON0035	ON0036	ON0037	ON0038	ON0039	ON0040	ON0041	ON0042	ON0044	ON0045	ON0046	ON0047	ON0049
Gepäck nicht zugelassen	Kofferkuli	Gepäckträger	Gepäck-aufbewahrung	Gepäck-schließfach	Schwimmen	Baden verboten	Hallenbad	Fitness Einrichtung	Segeln	Zelten verboten	Schlepplift	Einersesselbahn	Doppelsesselbahn	Pendelbahn
ON0050	ON0054	ON0055	ON0056	ON0057	ON0058	ON0060	ON0062	ON0063	ON0064	ON0065	ON0066	ON0067	ON0068	ON0066
Standseil, Zahnradbahn	Für Rollstuhlbenützer nicht geeignet	Gehbehinderte	Für Gehbehinderte nicht geeignet	Kinderwagen	Für Kinderwagen nicht geeignet	Fahrrad verboten	Radfahren verboten	Sauna	Wasserski	Wasserski-fahren verboten	Windsurfen	Windsurfen verboten	Skifahren	Skifahren verboten

# TERN Ö-NORM

														
ON0070	ON0071	ON0072	ON0073	ON0074	ON0075	ON0076	ON0077	ON0078	ON0079	ON0080	ON0081	ON0082	ON0083	ON0085
Skilanglauf	Skibobfahren	Rodeln	Rodeln verboten	Eislaufen	Eislaufen verboten	Eislaufhalle	Telefon	Personenaufzug	Abfallbehälter	Kartentwarter, Prüfgerät	Kindergarten	Museum	Theater	Kurmittelhaus
														
ON0086	ON0087	ON0088	ON0089	ON0090	ON0091	ON0092	ON0093	ON0094	ON0096	ON0097	ON0098	ON0099	ON0100	
Bibliothek	Kino	Buffet, Imbissstube	Zeitschriften und Bücher	Sportstätte	Fußballspielen	Fußballspielen verboten	Fischen	Fischen verboten	Reiten verboten	Reithalle	Kegeln	Pferdeschlitzen	Skistall	
														
ON102	ON106	ON107	ON110	ON111	ON112	ON115	ON116	ON117	ON118	ON120	ON121	ON122	ON123	ON124
Viersesselsbahn	Bad (Wannenbad)	Dusche	Fahr- und Eintrittskarte	Eingang	Ausgang	Feuermelder, Brandalarm	Feuerlöscher	Aussichtspunkt	Gefahr von oben	Kinderspielraum	Liegewiese	Minigolf	Schnellfotoautomat	Tischtennis
														
ON127	ON128	ON129	ON130	ON131	ON132	ON133	ON134	ON135	ON136	ON138	ON139	ON143	ON144	ON145
Sitzplatz für Behinderte	Sitzplatz für Personen mit Kleinkindern	Treffpunkt	Golf	Solarium	Feuerwehr	Rettung	Polizei	Lagerfeuer	Lagerfeuer nicht gestattet	Gepäckaufgabe	Gepäckaufgabe	Mountainbiking	Paragleiten	Seminar- oder Konferenzraum
														
ON146	ON1047	ON148	ON149	ON150	ON151	ON152	ON153	ON154	ON155	ON156	ON157	ON158	ON159	ON160
Diätküche	Autoverleih	Reservierung	Waschgelegenheit	Hängegleiten	Snowboardfahren	Ruhezone	Inlineskating	Billard	Eisstockschießen	Wanderweg	Bootfahren	Massage	Hütte	Blumengeschäft
														
ON162	ON163	ON165	ON166	ON167	ON168	ON169	ON170	ON171	AS0001	AS0002	AS0003	AS0004	AS0005	AS0006
Kosmetiksalon	Fundbüro	Whirlpool	Vinothek	Klimaanlage	Zimmersafe	Steg	Darts	Automaten	Archiv	Autobahn	Camping	Einkaufsstätte	Eishockey	Exit
														
AS0007	AS0008	AS0009	AS0010	AS0011	AS0012	AS0013	AS0014	AS0015	AS0016	AS0017	AS0018	AS0019	AS0020	AS0021
Friedhof	Fußball	Klettern	Knoten	Modellflugzeug	Schloss	Sechsesselsbahn	Sommerrodelbahn	Stadion	Tennis	Industrie- bzw. Gewerbebetriebe	Therme	Sehbehinderte	Notruf	Talübergang
														
AS0022	AS0023	AS0024												
Apotheke	Container-Terminal	SOS-Kontaktstelle												





**BEESARK**  
nachhaltig-regional-wirtschaftlich

www.BEESark.com

# ZERTIFIKAT

Die BEESark GmbH bestätigt hiermit:

## GEORG EBINGER GMBH

Die Berechnung und Kompensation des gesamten CO<sub>2</sub>-Footprint nach GHG für das Produkt Verkehrsschilder Holz/Alu, Produktion 2023, durch die Löschung von CO<sub>2</sub>-Zertifikaten und zusätzlicher Unterstützung von Klimaschutzprojekten in der Region.

**BEESark Biodiversität:**

Projekt 019 - VCS 1578 / 10923-257036374-257038309-VCS-VCU-1491-VER-  
IN-1-1578-13032012-16122012-0, Doc. 2024-1050-PCF-0051 Ebinger Verkehrszeichen

**ZERTIFIKATS-BERECHTIGTER:**

Georg Ebinger Gesellschaft mbH.  
Eitnergasse 4  
1230 Wien

ING. ALEXANDER SCHWARZFURTNER, Geschäftsführung

**ZERTIFIKATS-GEBER:**

BEESark GmbH, Austria

Die Auswertung wurde von BEESark GmbH sorgfältig erstellt und auf Richtigkeit überprüft. Für eventuelle Satz- und Druckfehler oder inhaltliche Falschangaben des Auftraggebers kann jedoch keine Haftung übernommen werden.

BEESark GmbH  
St. Stefan 39 · 9142 Globasnitz, Austria

ING. ALEXANDER SCHWARZFURTNER, GF  
Leitung, Verkauf und Beratung  
Tel. +43 664/35 12 627  
alexander.schwarzfurtner@beesark.com



**BEESark – IHR PARTNER FÜR**

Erstellen von CO<sub>2</sub>-Bilanzen nach GHG-Protocol  
LCA-Ökobilanzen nach EN ISO 14040/44 und EPD  
ESD und Nachhaltigkeits-Beratung /Bericht  
Regionale Klima-Umweltschutz-Projekte  
Handelt mit Emissionszertifikaten

# ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

Es gelten die nachstehenden Bedingungen, sofern nicht ausdrücklich andere Vereinbarungen schriftlich getroffen wurden.

## **Lieferung:**

Die Preise gelten ab Werk bzw. ab Lager der Georg Ebinger Gesellschaft m.b.H. exkl. Umsatzsteuer und Nebenkosten.

## **Lieferfristen:**

Die Lieferfristen beginnen mit der Klärung aller der für die Auftragsausführung notwendigen Punkte. Angegebene Liefertermine verstehen sich voraussichtlich und sind unverbindlich. Höhere Gewalt oder Betriebsstörungen bei uns oder unseren Lieferanten berechtigen uns, vom Vertrag zurückzutreten oder die Lieferzeiten angemessen zu verlängern. Verzugsraten oder Schadensersatzansprüche jeder Art sind ausdrücklich ausgeschlossen.

## **Preise:**

Alle in diesem Katalog angegebenen Preise verstehen sich exklusive Mehrwertsteuer und sind freibleibend. Für alle Lieferungen sind die am Tag der Bestellung gültigen Verkaufspreise maßgebend. Bei einem Fakturenwert unter Euro 300,- (exkl. MwSt.) verrechnen wir zusätzlich einen Verpackungs- und Frachtkostenanteil in Höhe von Euro 20,-.

## **Zahlung:**

Innerhalb 14 Tage 2 % Skonto oder 30 Tage netto. Bei Zahlungsverzug verrechnen wir bankmäßige Zinsen.

## **Erfüllungsort und Gerichtsstand:**

Erfüllungsort für Lieferungen und Zahlungen, wie auch für alle aus dem Vertragsverhältnis sich ergebende Streitfälle, ist Wien.

## **Gewährleistung:**

Auftretende Mängel sind vom Vertragspartner unverzüglich, längstens innerhalb von 7 Tagen, schriftlich anzuzeigen, andernfalls gilt die Leistung auch in Ansehung des Mangels als genehmigt. Das Vorliegen eines Mangels ist vom Übernehmer (Vertragspartner) nachzuweisen. § 924 des ABGB findet keine Anwendung. Aus Angaben in Katalogen, Prospekten, Werbeschriften und schriftlichen oder mündlichen Äußerungen, die nicht in den Vertrag aufgenommen worden sind, können keine Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden. Anerkannte Gewährleistungsansprüche berechtigen die Georg Ebinger Gesellschaft m.b.H., die Art der Gewährleistung (Verbesserung, Austausch, Preisminderung oder Wandlung) nach ihrer Wahl durchzuführen. Kosten für Ersatzvolumen durch Dritte werden nicht anerkannt. Es gelten die gesetzlichen Gewährleistungsfristen, soweit nicht für einzelne Liefergegenstände besondere Gewährleistungsfristen vereinbart sind.

## **Eigentumsvorbehalt:**

Alle gelieferten Waren bleiben bis zur restlosen Bezahlung unser Eigentum.

## **Allgemeines:**

Änderungen der Preise und Ausführungen, Texte und Symbole, insbesondere zur Anpassung an Änderungen bei Gesetzen, Normen oder sonstigen Vorschriften, vorbehalten.

Wenn keine andere Angabe erfolgt, beziehen sich angegebene Paragraphen auf die StVO. Es gelten die Toleranzen nach entsprechenden Normen und die branchenüblichen Usancen.

Nachdrucke, auch teil- und auszugsweise verboten! Mit Erscheinen dieses Kataloges verlieren alle vorhergehenden Kataloge ihre Gültigkeit.



# EBINGER

## URKUNDE

für Georg Ebinger GmbH

mit der Dachnummer



von 1001 Dächern mit Photovoltaik

### Photovoltaikanlage



Anlagengröße  
**100 kWp\***

### CO<sub>2</sub> Einsparung/Jahr



**33.000** kg CO<sub>2</sub>



Entspricht einem Wald von  
**1.132** Bäumen



und einer Reichweite von  
**666.666** km/Jahr  
mit einem Elektroauto.

Tausendundein Dach ist eine Initiative der Unternehmen Dachgold und 10hoch4 Photovoltaik und hat zum Ziel bis 2020 1001 Unternehmensdächer zu solarisieren und dadurch den gesamten Photovoltaikmarkt in Österreich voranzubringen. Mit der Anlage spart das Unternehmen nicht nur Geld, sondern leistet auch einen wichtigen Beitrag für eine saubere und klimafreundliche Zukunft.

\*1 kWp produziert ca. 1000 kWh Sonnenstrom pro Jahr.



## EBINGER

Georg Ebinger Gesellschaft m.b.H.

Eitnergasse 4, 1230 Wien, Österreich

Telefon: (+43 1) 865 79 81, Fax: (+43 1) 865 79 81-41

Internet: [www.ebinger.co.at](http://www.ebinger.co.at), E-Mail: [office@ebinger.co.at](mailto:office@ebinger.co.at)

