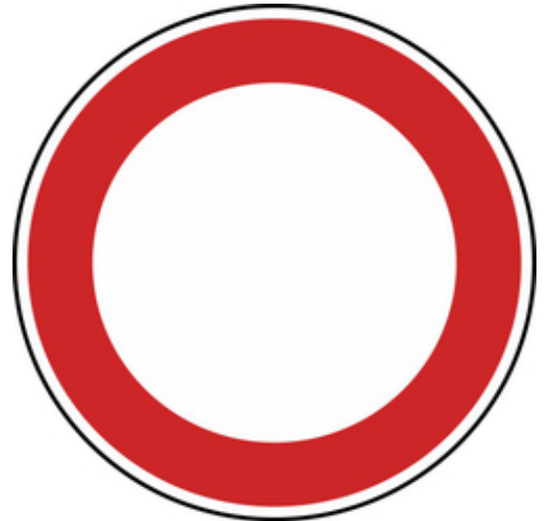
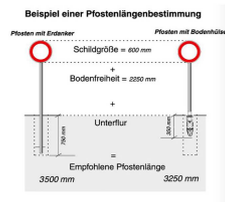


Verbot für Fahrzeuge aller Art Nr. 250

- Verkehrszeichen StVO
- Material: Aluminium



Modellbeispiel: VZ Nr. 250 (Verbot für Fahrzeuge aller Art)



Verkehrszeichen	Schildgröße		Material
	400 mm	600 mm	
Verbot für Fahrzeuge aller Art (250)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für LKWs (251)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Traktoren (252)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Mopeds (253)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorroller (254)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorräder (255)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Mopeds und Motorroller (256)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorräder (257)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Mopeds und Motorroller (258)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorroller (259)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorräder (260)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Mopeds und Motorroller (261)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorroller (262)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorräder (263)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Mopeds und Motorroller (264)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorroller (265)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorräder (266)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Mopeds und Motorroller (267)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorroller (268)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorräder (269)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Mopeds und Motorroller (270)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorroller (271)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorräder (272)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Mopeds und Motorroller (273)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorroller (274)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorräder (275)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Mopeds und Motorroller (276)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorroller (277)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorräder (278)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Mopeds und Motorroller (279)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorroller (280)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorräder (281)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Mopeds und Motorroller (282)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorroller (283)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorräder (284)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Mopeds und Motorroller (285)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorroller (286)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorräder (287)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Mopeds und Motorroller (288)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorroller (289)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorräder (290)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Mopeds und Motorroller (291)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorroller (292)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorräder (293)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Mopeds und Motorroller (294)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorroller (295)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorräder (296)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Mopeds und Motorroller (297)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorroller (298)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Motorräder (299)	1, 2	1, 2	Alu
Verbot für Mopeds und Motorroller (300)	1, 2	1, 2	Alu

Handbuch für die Wahl der Schutzfolien

Verkehrszeichen	Schildgröße	Material	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Fahrzeuge aller Art (250)	400 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für LKWs (251)	400 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für LKWs (251)	600 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Traktoren (252)	400 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Traktoren (252)	600 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Mopeds (253)	400 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Mopeds (253)	600 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Motorroller (254)	400 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Motorroller (254)	600 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Motorroller (254)	800 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Motorroller (254)	1000 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Motorroller (254)	1200 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Motorroller (254)	1500 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Motorroller (254)	2000 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Motorroller (254)	2500 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Motorroller (254)	3000 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Motorroller (254)	3500 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Motorroller (254)	4000 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Motorroller (254)	4500 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Motorroller (254)	5000 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Motorroller (254)	5500 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Motorroller (254)	6000 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Motorroller (254)	6500 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Motorroller (254)	7000 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Motorroller (254)	7500 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Motorroller (254)	8000 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Motorroller (254)	8500 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Motorroller (254)	9000 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Motorroller (254)	9500 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien
Verbot für Motorroller (254)	10000 mm	Alu	Handbuch für die Wahl der Schutzfolien

Vergrößerte Produktabbildungen siehe weitere Seiten

Ausführung: Durchmesser/Folie/Form

Lieferzeit Artikel-Nr. Bezeichnung

Durchmesser 420 mm

Folie Typ 1 (RA1)

	250-111	420 mm / RA1 / Flachform 2 mm
	250-113	420 mm / RA1 / Flachform 3 mm
	250-112	420 mm / RA1 / Alform

Folie Typ 2 (RA2)

	250-121	420 mm / RA2 / Flachform 2 mm
	250-123	420 mm / RA2 / Flachform 3 mm
	250-122	420 mm / RA2 / Alform

Durchmesser 600 mm

Folie Typ 1 (RA1)

	250-211	600 mm / RA1 / Flachform 2 mm
	250-213	600 mm / RA1 / Flachform 3 mm
	250-212	600 mm / RA1 / Alform

Folie Typ 2 (RA2)

	250-221	600 mm / RA2 / Flachform 2 mm
	250-223	600 mm / RA2 / Flachform 3 mm
	250-222	600 mm / RA2 / Alform

Durchmesser 750 mm

Folie Typ 1 (RA1)

	250-311	750 mm / RA1 / Flachform 2 mm
	250-313	750 mm / RA1 / Flachform 3 mm
	250-312	750 mm / RA1 / Alform

Folie Typ 2 (RA2)

	250-321	750 mm / RA2 / Flachform 2 mm
	250-323	750 mm / RA2 / Flachform 3 mm
	250-322	750 mm / RA2 / Alform

Legende:  24 - 72 Stunden  3 - 6 Tage  1 - 3 Wochen  3 - 5 Wochen  5 - 8 Wochen

Zu diesem Artikel empfehlen wir folgendes Zubehör:

Bohrung für Verkehrszeichen in Flachform



Bohrung für Verkehrszeichen in Flachform

nach IVZ - Norm
nicht für Alform-Schilder geeignet



Schraubenset zur Montage von Schildern an Rohrschellen, VPE 2 oder 4 Stk.

Schraubenset zur Montage von Schildern
Größe: M6x16



Rohrschelle aus verzinktem Stahl für Flach-VZ, Pfosten Ø 42-108 mm, Lochabstand 70-90 mm

Material: Stahl, feuerverzinkt
geeignet für gelochte Verkehrszeichen
inkl. verzinkten Schrauben und Muttern



Rohrschelle aus Aluminium für Flach-VZ, inkl. Schrauben und Muttern, für Pfosten Ø 60 und 76 mm

Material: Aluminium
Lochabstand: 70 mm
geeignet für gelochte Verkehrszeichen



Doppel-Rohrschellen für Flach-VZ, inkl. Schrauben und Muttern

Material: Stahl, feuerverzinkt
inkl. Schrauben und Muttern
geeignet für gelochte Verkehrszeichen



Alform-Klemmschellen ausschließlich für Alform-VZ

Material: Aluminium



Super-Klemmschellen, inkl. Schrauben und Muttern

für Flach-, Rundform-, Alform-VZ
inkl. Schrauben und Muttern



Bandschellen für Flach-VZ

Material: Stahl, feuerverzinkt
geeignet für gelochte Verkehrszeichen



Bodenhülse aus Grauguss, Ø 48, 60 und 76 mm

Material: Grauguss
Länge: ca. 350 mm
komplett mit Gewinde- und Klemmring



Bodenhülse aus Stahl mit Schnellverriegelung und Dichtungsring

Material: Stahl, feuerverzinkt
Länge: 405 mm



Rohrpfosten aus Stahl, Ø 60 mm, Wandstärke 2,0 mm

Material: Stahl, feuerverzinkt
Durchmesser: 60 mm
Wandstärke: 2,0 mm



Rohrpfosten aus Stahl, Ø 76 mm, Wandstärke 2,0 mm

Material: Stahl, feuerverzinkt
Durchmesser: 76 mm
Wandstärke: 2,0 mm



Rohrpfosten aus Stahl, Ø 76 mm, Wandstärke 2,9 mm

Material: Stahl, feuerverzinkt
Durchmesser: 76 mm
Wandstärke: 2,9 mm



Schaftrohr nach TL aus Stahl, Vierkantrohr 40 x 40 mm

Material: Stahl, verzinkt
Vierkantrohrbreite: 40 mm
Vierkantrohrtiefe: 40 mm



Schilderklemme aus Stahl für Vierkantrohr 40 x 40 mm und Rundrohr Ø 42 mm

Material: Stahl, feuerverzinkt
für Vierkantrohre 40 x 40 mm und Rundrohre Ø 42 mm



Schilderklemme aus Kunststoff, für Vierkantrohr 40 x 40 mm und Rundrohr Ø 42 mm, versch. Farben

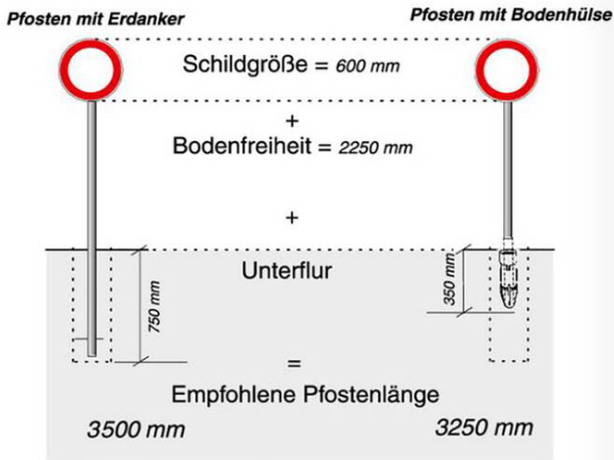
Material: Kunststoff
für Vierkantrohre 40 x 40 mm und Rundrohre Ø 42 mm



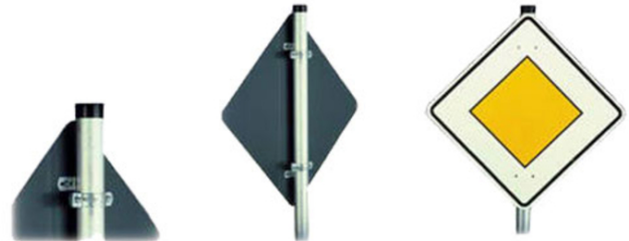
TL Fußplatte nach K1, ca. 28 kg

Material: Recycling-Material
Maße (LxBxH): 800 x 400 x 120 mm
Gewicht: ca. 28 kg

Beispiel einer Pfostenlängenbestimmung

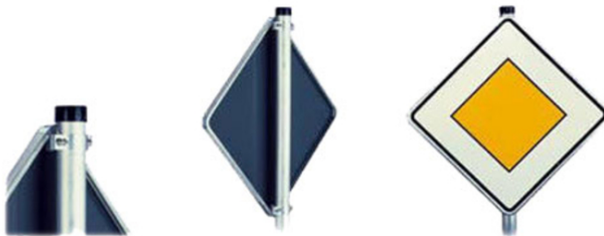


Technische Ansicht: Bestimmung der Pfostenlänge

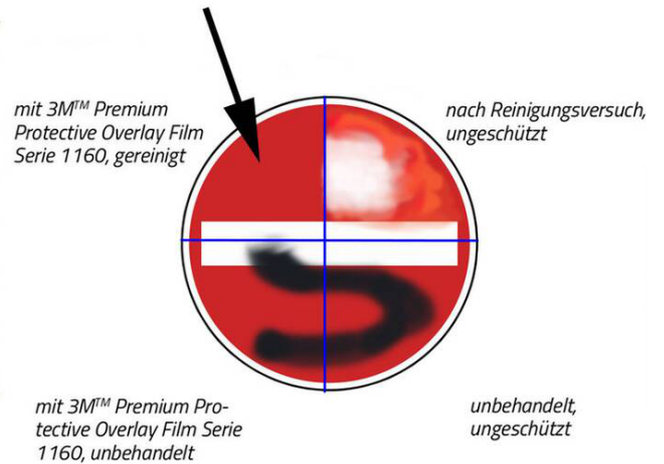


Detailansicht: Flachform Schraubbefestigung (Bohrung notwendig)

Anti-Graffiti-Schutz



Detailansicht: Alform (randprofilverstärkt) Klemmbefestigung **ohne Bohrung**



Anti-Graffiti-Schutz auf Anfrage gegen Aufpreis: Spart Zeit und Kosten, verlängert die Lebensdauer und schützt die Retroreflexion

