

# Reflektierende Sicherheitschilder

## Verbesserte Sicherheit in dunklen Bereichen



Unsere stark reflektierenden ISO 7010-Sicherheitschilder erhöhen in großem Maße die Sicherheit in dunklen Bereichen. Sie reflektieren doppelt so viel Licht von Taschenlampen oder Fahrzeugscheinwerfern und können im Innen- und im Außenbereich eingesetzt werden.

### Hohe Sichtbarkeit

Unsere reflektierenden Schilder sind sehr gut sichtbar, weil sie dank der retroreflektiven Prismenfolie das Licht reflektieren, ohne zu blenden. Grundsätzlich reflektieren sie doppelt so stark wie Schilder mit standardmäßiger retroreflektiver Glasperlenfolie. Auf diese Weise können Mitarbeiter die Schilder im Dunkeln und bei rauen Wetterbedingungen besser sehen, wenn das Licht von Taschenlampen oder Fahrzeugscheinwerfern darauf fällt.

### Großartig für den Einsatz im Außenbereich

Reflektierende Schilder sind auf Aluminiumträgern für den Einsatz im Außenbereich erhältlich. Diese Träger verfügen über zweifach gebogene Seiten und haben keine scharfen Kanten. Sie sind in runder, dreieckiger, quadratischer und rechteckiger Form erhältlich, um zu jeder Form von ISO 7010-Sicherheitschildern zu passen. Jeder Träger ist zudem mit runden oder quadratischen Stangen in verschiedenen Längen sowie mit Klemmen oder Sockelplatten für die optimale Aufstellung im Außenbereich erhältlich. Dank des B-7639 Laminats von Brady mit UV-Schutz haben alle B-7658 Schilder eine lange Lebensdauer im Außenbereich.

### Kundenspezifische Anpassung

Alle reflektierenden ISO 7010-Sicherheitschilder können in den Betriebsstätten von Brady kundenspezifisch gefertigt werden. Sie können mit oder ohne Legende und in beliebigen Sprachen geliefert werden. Kundenspezifische Größen sind bis zu 0,9 x 4 Meter erhältlich.

## Praktische Installationsoptionen

- Schritt 1: Wählen Sie die ISO 7010-Schilder aus, die Sie benötigen.
- Schritt 2: Wählen Sie passende Tafelformen und Farben aus.
- Schritt 3: Wählen Sie die Pfostenlänge aus: 1.500 – 2.000 – 2.500 – 3.000 – 3.500 mm.
- Schritt 4: Wählen Sie für eine temporäre Anbringung im Außenbereich quadratische Pfosten und Klammern für mehr Windbeständigkeit.
- Schritt 5: Wählen Sie runde Pfosten und Grundplatten für eine feste Anbringung im Innen- und Außenbereich.

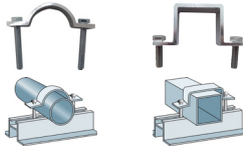


## Runde Pfosten und Grundplatten

Quadratische Pfosten



Wählen Sie ein Paar Klammern pro Platte, die Sie an Ihren Pfosten befestigen möchten



Runde Pfosten



Grundplatten für eine feste oder temporäre Anbringung



## Accessories

Artikelnr	Beschreibung
306659	2 Befestigungsklammern für eine Stange mit einem Durchmesser von 51 mm
306660	2 Befestigungsklammern für eine Stange mit 40 x 40 mm
306661	Durchmesser Stange 51 mm x 1.500 mm Länge
306662	Durchmesser Stange 51 mm x 2.000 mm Länge
306663	Durchmesser Stange 51 mm x 2.500 mm Länge
306664	Durchmesser Stange 51 mm x 3.000 mm Länge
306665	Durchmesser Stange 51 mm x 3.500 mm Länge
306666	Stange 40 x 40, Länge 1.500 mm
306667	Stange 40 x 40, Länge 2.000 mm
306668	Stange 40 x 40, Länge 2.500 mm
306670	Sockel (Schraubenbefestigung) für Stange mit einem Durchmesser von 51 mm
306671	Beweglicher Sockel für Stange mit 40 x 40 mm

## Reflective Safety Signs

Artikelnr.	N° PIC	Breite (mm)	Höhe (mm)	Durchmesser (mm)	Legende	Verpackungs-einheit
<b>Auf Aluminium laminierte, reflektierende Beschichtung</b>						
305604	M014			400		1 / Packung
305611	M014	600	400		Kopfschutz benutzen	1 / Packung
305607	M014	400	600		Kopfschutz benutzen	1 / Packung
305613	M015			400		1 / Packung
305620	M015	600	400		Warnweste benutzen	1 / Packung
305616	M015	400	600		Warnweste benutzen	1 / Packung
305739	M029			400		1 / Packung
305746	M029	600	400		Akustisches Signal geben	1 / Packung
305742	M029	400	600		Akustisches Signal geben	1 / Packung
305007	P013			400		1 / Packung
305014	P013	600	400		Mobilfunk verboten	1 / Packung
305010	P013	400	600		Mobilfunk verboten	1 / Packung
<b>Grundplatten für eine feste oder temporäre Anbringung</b>						
303113	M014			395		1 / Packung
303888	M014	590	390		Kopfschutz benutzen	1 / Packung
303116	M014	390	590		Kopfschutz benutzen	1 / Packung
303118	M015			395		1 / Packung
303892	M015	590	390		Warnweste benutzen	1 / Packung
303121	M015	390	590		Warnweste benutzen	1 / Packung
303188	M029			395		1 / Packung
303948	M029	590	390		Akustisches Signal geben	1 / Packung
303191	M029	390	590		Akustisches Signal geben	1 / Packung
303434	P013			395		1 / Packung
304096	P013	590	390		Mobilfunk verboten	1 / Packung
303437	P013	390	590		Mobilfunk verboten	1 / Packung
304419	W014	310	268			1 / Packung
304426	W014	590	390		Warnung vor Flurförderzeugen	1 / Packung
304422	W014	390	590		Warnung vor Flurförderzeugen	1 / Packung
304428	W015	310	268			1 / Packung
304435	W015	590	390		Warnung vor schwebender Last	1 / Packung
304431	W015	390	590		Warnung vor schwebender Last	1 / Packung
304754	W051	310	268			1 / Packung
304761	W051	590	390		Warnung Ungeschützten Kanten	1 / Packung
304757	W051	390	590		Warnung Ungeschützten Kanten	1 / Packung



Sehen Sie sich die Produktdetails an und entdecken Sie alle ISO 7010-Schilder auf der Brady Webseite oder über [emea\\_request@bradycorp.com](mailto:emea_request@bradycorp.com).

