

Warn- und Schutzprofile

Artikelnummer: 293601

Produktbeschreibung / Anwendung

Warn- und Schutzprofile verhindern Stoßverletzungen und schützen Ihr Inventar in Industrie und Haushalt. Sie absorbieren auch harte Stöße und verhindern so wirksam eine Verletzungsgefahr.

Durch die gelb/schwarze Warnmarkierung signalisieren sie Gefahrenquellen an Kanten, Vorsprüngen und Hindernissen. Sie werden z. B. auf innerbetrieblichen Transportwegen, an Maschinen und Fahrzeugen oder an Wänden und Durchgängen im Außen- und Innenbereich eingesetzt.

Die Profile schützen aber auch die Autotür an der Garagenwand und verhindern Stoßverletzungen am Kellerabgang im privaten Haushalt. Insbesondere für diese Anwendung werden auch neutrale Farben angeboten.

Durch das besondere Herstellungsverfahren sind diese Warn- und Schutzprofile hoch flexibel, gegen Farbabrieb geschützt, und können endlos auf Rollen von bis zu 50 lfm produziert werden.

Die Profile sind in verschiedenen Ausführungen erhältlich:

- Typ A Eckschutzprofil (selbstklebend)
- Typ B Kantenschutzprofil (zum Aufstecken und Verkleben)
- Typ C Flächenschutzprofil (selbstklebend)



Technische Daten

Profilkörper:	recyclbarer Polyurethanschaum
Oberfläche:	fest verschäumte, durch Konterdruck eingefärbte PU-Folie, daher kein außenliegender Farbauftrag
Kleber:	bei den Typen A und C licht- und alterungsbeständiger, modifizierter Acrylatkleber. Klebkraft: 21 N/25 mm
Temperaturbeständigkeit:	zwischen -35 °C und +80 °C
Brandprüfung:	nach DIN 4102 B2
Standardlänge:	1000 mm
Montage:	einfaches Aufkleben auf gereinigten und fettfreien Flächen

Farben

- **Signalgelb/Schwarz schraffiert**
gemäß BGV A8, BGR 131 und BGR 216
- **Nachleuchtend/Schwarz schraffiert**
gemäß BGV A8, BGR 131, BGR 216 und DIN 67 510
- **Fluoreszierend-Gelb-Nachleuchtend/Schwarz schraffiert**
gemäß BGV A8, BGR 131, BGR 216 und DIN 67 510
- **Schwarz**

■ Gewährleistung und Haftung

Unsere Angaben und Empfehlungen basieren auf dem heutigen Wissensstand. Änderungen und Ergänzungen sind jederzeit möglich. Da der Einsatz unserer Produkte außerhalb unserer Einflussmöglichkeiten liegt, übernehmen wir keinerlei Haftungsansprüche