

MORION Prallschutz



**Sonderprofile
auf Anfrage**

MORION Prallschutz

Warnt und schützt vor Gefahrstellen.

Entschärft Ecken und Kanten, verhindert Stoßverletzungen.

Hochwertige Schutzelemente aus flexiblem, alterungsbeständigem Polyurethanschaum:

- UV-beständigen Signalfarben.
- Lösemittelbeständig, FCKW- und silikonfrei.
- Temperaturbeständig von -40°C bis $+90^{\circ}\text{C}$. Brandschutzklasse B2.
- Keine offenporigen Schnittkanten (wichtig für Hygiene- und Außenbereiche)
- Länge der Normelemente: 1.000 mm.
- Zuschnitt mit scharfem Messer vor Ort leicht möglich.

Farbvarianten:

- nach DIN 4844: gelb/schwarz, rot/weiß
- einfarbig: rot, schwarz, weiß



Einsatzbereiche:

- Innen und außen.
- An Maschinen, Fahrzeugen, mobilem Inventar, an Wänden, Unterzügen und Durchgängen.
- Im Lager-, Versand- und Produktionsbereich, an Transportwegen, in Laboren und Kliniken.



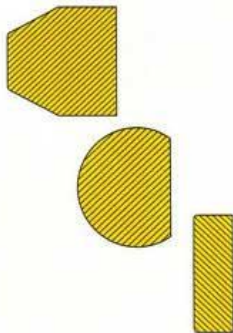
Einfache Montage:

Die selbstklebenden Elemente haften auf glatten und auf gereinigten, staubfreien, entfetteten Flächen, Ecken und Kanten dauerhaft und sicher.

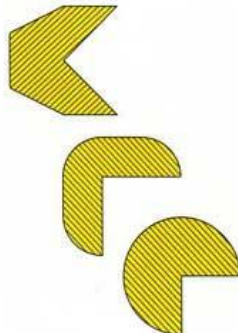
Profilschutzelemente werden auf die zu sichernden Profile einfach aufgesteckt. Bei extremer Belastung mit handelsüblichem Kleber zusätzlich sichern.

Die Montage der 2,5-Meter Elemente (siehe Folgeseite) erfolgt in der gleichen Weise.

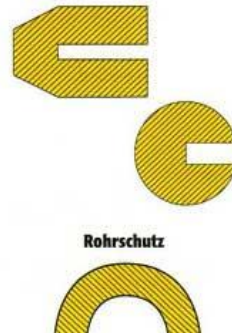
Flächenschutz



Kantenschutz



Profilschutz



Rohrschutz



MORION Prallschutz

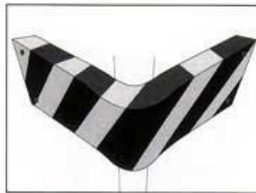
MORION Prallschutz für Säulen

Konzipiert zum Schutz von Säulen, z.B. in Park- und Tiefgaragen. Verhindert teure und ärgerliche Schäden an Fahrzeugen.

Für Rechteck- und Rundsäulen geeignet, sowie für Wände, Mauervorsprünge, Durchfahrten, Unterzüge.....

Schwarz/gelbes Schutzprofil mit zwei eingelassenen Stahlblechen zur dauerhaften Anbringung. Zum Andübeln.

- Flexibler, alterungsbeständiger Polyurethanschaum
- UV-beständige Signalfarben nach DIN 4844.
- Maße 500 x 200 x 20 mm
- Temperaturbeständig von -40 °C bis +90 °C, Brandschutzklasse B2.
- Für Innen- und Außenbereiche geeignet.
- FCKW- und silikonfrei.



TIPP:

Wir empfehlen beim Einsatz an Rechtecksäulen, das Schutzprofil nicht bündig, sondern mit etwas „Spiel“ anzubringen – das erhöht die Absorptionswirkung.

MORION Prallschutz in 2,5 m Länge.

Ideal für längere Strecken. Hohe Schutz- und Warnwirkung. Einfache Montage.

2,5 m Länge

Aus flexiblem, alterungsbeständigem Polyurethanschaum:

- Schraffierte, elastische Schutzfolie.
- Länge der Normelemente 2.500 mm.
- Temperaturbeständig von -40 °C bis +90 °C, Brandschutzklasse B2.
- Für Innenbereiche.
- FCKW- und silikonfrei.
- Zuschnitt leicht möglich (Messer).

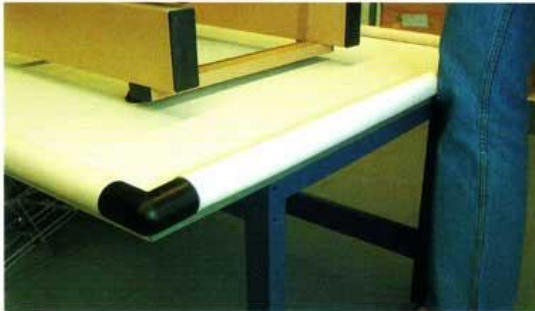
5 Profile und 2 Farbvarianten: gelb/schwarz und rot/weiß.

Hinweis:

Für die Montage der Elemente haben sich die praktischen 1-Meter-Stücke bewährt. Bei längeren Strecken sind 2,5-Meter-Stücke vorteilhaft. Diese Länge lässt sich noch gut von einem Mitarbeiter anbringen.



MORION Prallschutz



MORION Prallschutz weiß

Speziell entwickelt für Bereiche, in denen die Schutzfunktion überwiegt und die Warnwirkung weniger bedeutsam ist. Ideal für Krankenhäuser, Labore, Lebensmittelindustrie, Reinräume.

Hochwertige Schutzelemente aus flexiblem Polyurethanschaum:

- Weiß durchgefärbt.
- Ohne offenporige Schnittkante.
- Für innen.
- Temperaturbeständig von $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$ bis $+90\text{ }^{\circ}\text{C}$, Brandschutzklasse B2.
- FCKW- und silikonfrei.
- Länge der Normelemente: 1.000 mm.

**Andere Längen
auf Anfrage**

7 Profile verfügbar (5 Normelemente und 2 Kantenschutzecken).

Auf Wunsch weitere Profile lieferbar.



MORION Prallschutz magnetisch

Innovative Befestigung durch integrierte, eingeschäumte Magnetstreifen. Einfache Anbringung an allen metallischen Oberflächen (Stahlträgern, Schränken, Rahmen). Leicht korrigier- und wieder abnehmbar – z.B. für Reinigungsarbeiten. Ebenso als temporärer Oberflächen-Schutz von Metallprodukten einsetzbar (Transport, Lagerung).

Hochwertige Schutzelemente aus flexiblem, alterungsbeständigen Polyurethanschaum:

- UV-beständige Signalfarben.
- Für innen und außen
- Lösemittelbeständig, FCKW- und silikonfrei
- Temperaturbeständig von $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ bis $+90\text{ }^{\circ}\text{C}$, Brandschutzklasse B2
- Länge der Normelemente: 1.000 mm.
- Zuschnitt vor Ort möglich.

Nahezu alle Profiltypen magnetisch ausrüstbar (s. Preisteil).



NEU

