

RAMMSCHUTZLEISTEN aus ORBILAN PE 500

ORBILAN PE 500 ist ein hochwertiger und massiver Qualitätskunststoff, hergestellt im Press-Sinterverfahren, der sich hervorragend als Rammschutz eignet.

Vorteile von PE500:

- hochschneidfest und spannungsarm
- physiologisch unbedenklich
- geruchs- und geschmacksneutral
- sehr niedrige Wasseraufnahme
- besonders leicht zu reinigen

Aufgrund seiner physiologischen Eigenschaften ist ORBILAN PE500 problemlos im Lebensmittelbereich einsetzbar und erfüllt die Anforderungen der „Food and Drug Administration“ (FDA), sowie der EU-Richtlinie 10/2011.



Beliebte Einsatzbereiche:

- Kühl-, Schlacht-, und Lagerhäuser
- Gastronomie und Großküchen
- Bäckereien und Fleischereien
- Krankenhäuser und Pflegeheime
- Flughäfen und Bahnhöfe

Durch seine sehr hohe Belastbarkeit und lange Haltbarkeit schützt der Rammschutz nicht nur die Wände, sondern auch die Einrichtung.



Produktvarianten:

Verfügbare Farben:

- ORBILAN PE500 natur
- ORBILAN PE500 gelb, ähnlich RAL 1003
- ORBILAN PE500 grün, ähnlich RAL 6024
- ORBILAN PE500 rot, ähnlich RAL 3020
- ORBILAN PE500 rotbraun, ähnlich RAL 3009
- ORBILAN PE500 blau, ähnlich RAL 5005
- ORBILAN PE500 grau, ähnlich RAL 7046
- ORBILAN PE500 schwarz, ähnlich RAL 9005

*Weitere Farben auf Anfrage



Formate:

Länge: bis zu 6000 mm – Standard: 2000mm

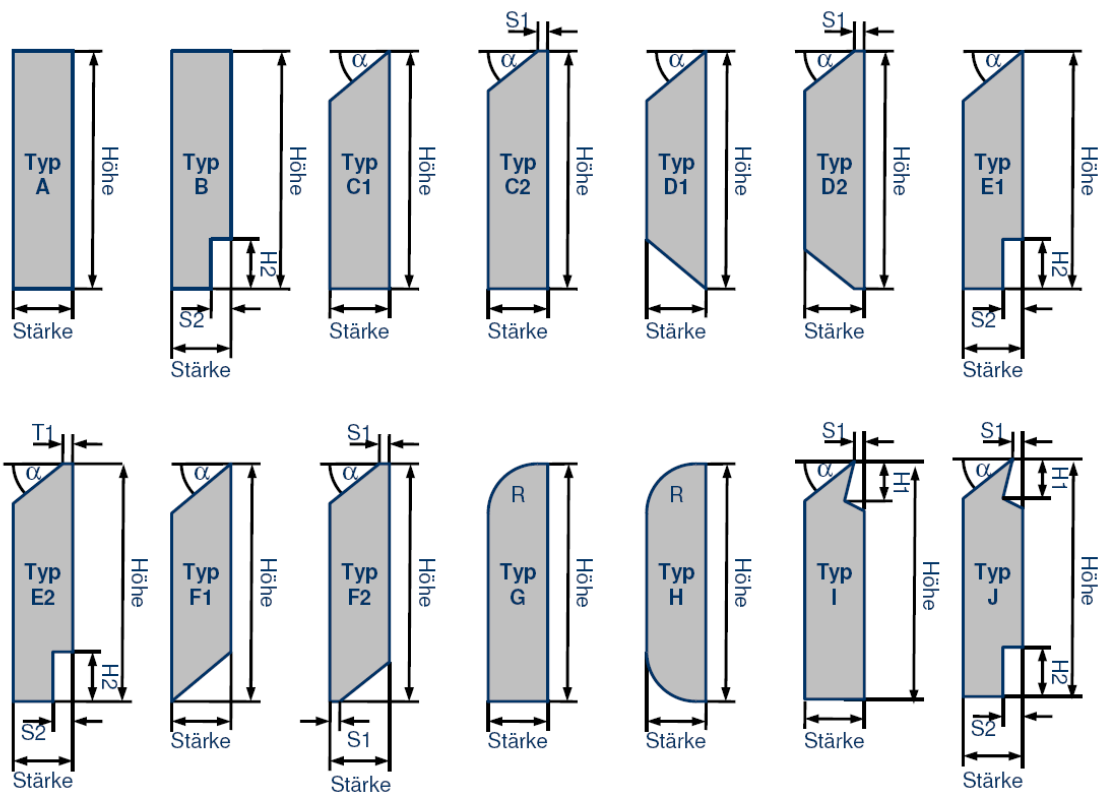
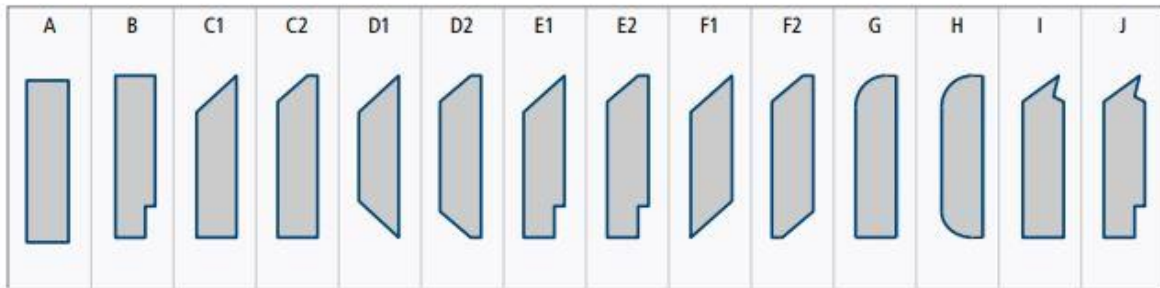
Höhe: bis zu 600 mm – Standard: 200mm

Stärke: bis zu 50 mm – Standard: 20mm

Profil-Typen:

Wählen Sie den für Sie passenden Profil-Typen:

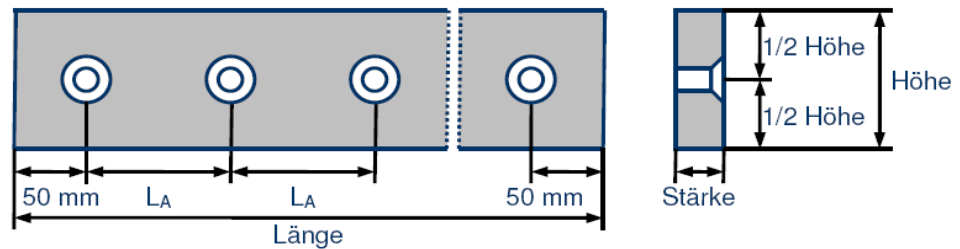
Auch als Bodenabschlussprofil inkl. Anbindung an eine Hohlkehle geeignet.



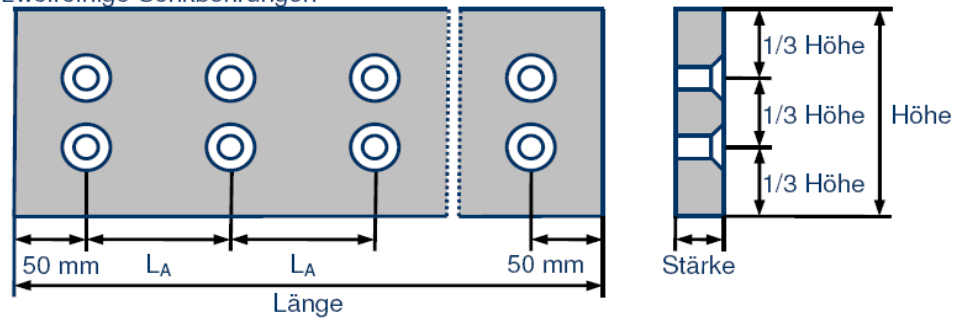
Bohrungen:

Senkbohrungen für Senkkopfschrauben mit Einheitsköpfen gem. DIN ISO 7721

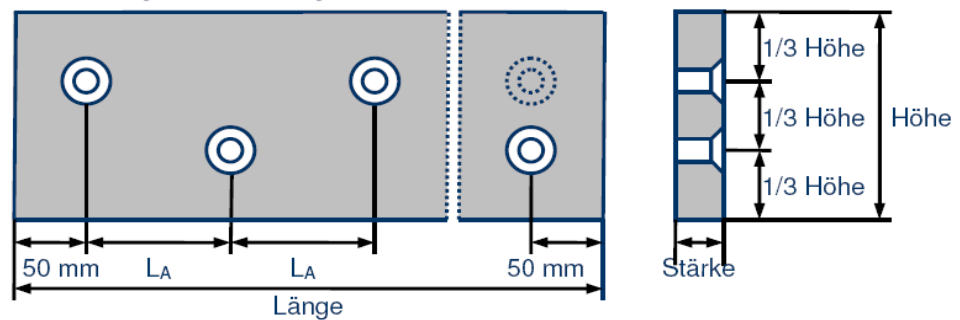
Variante 1: einreihige Senkbohrungen



Variante 2: zweireihige Senkbohrungen

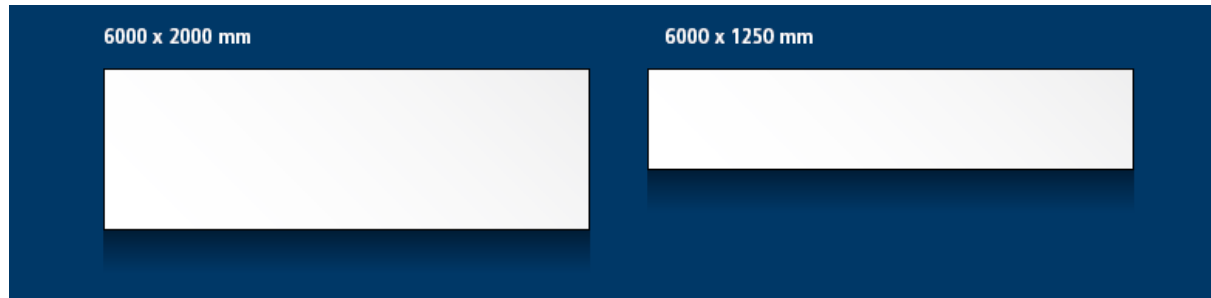


Variante 3: wechselseitige Senkbohrungen



Halbzeugformate:

ORBILAN bietet die folgenden Halbzeug-Formate aus PE 500 (HMW-PE) und PE1000 (UHMW-PE) in verschiedenen Stärken und Farben an oder Zuschnitte daraus, sowie fertige Rammschutzleisten und andere Fertigteile, wie z.B. Führungsschienen, Schneidunterlagen, etc

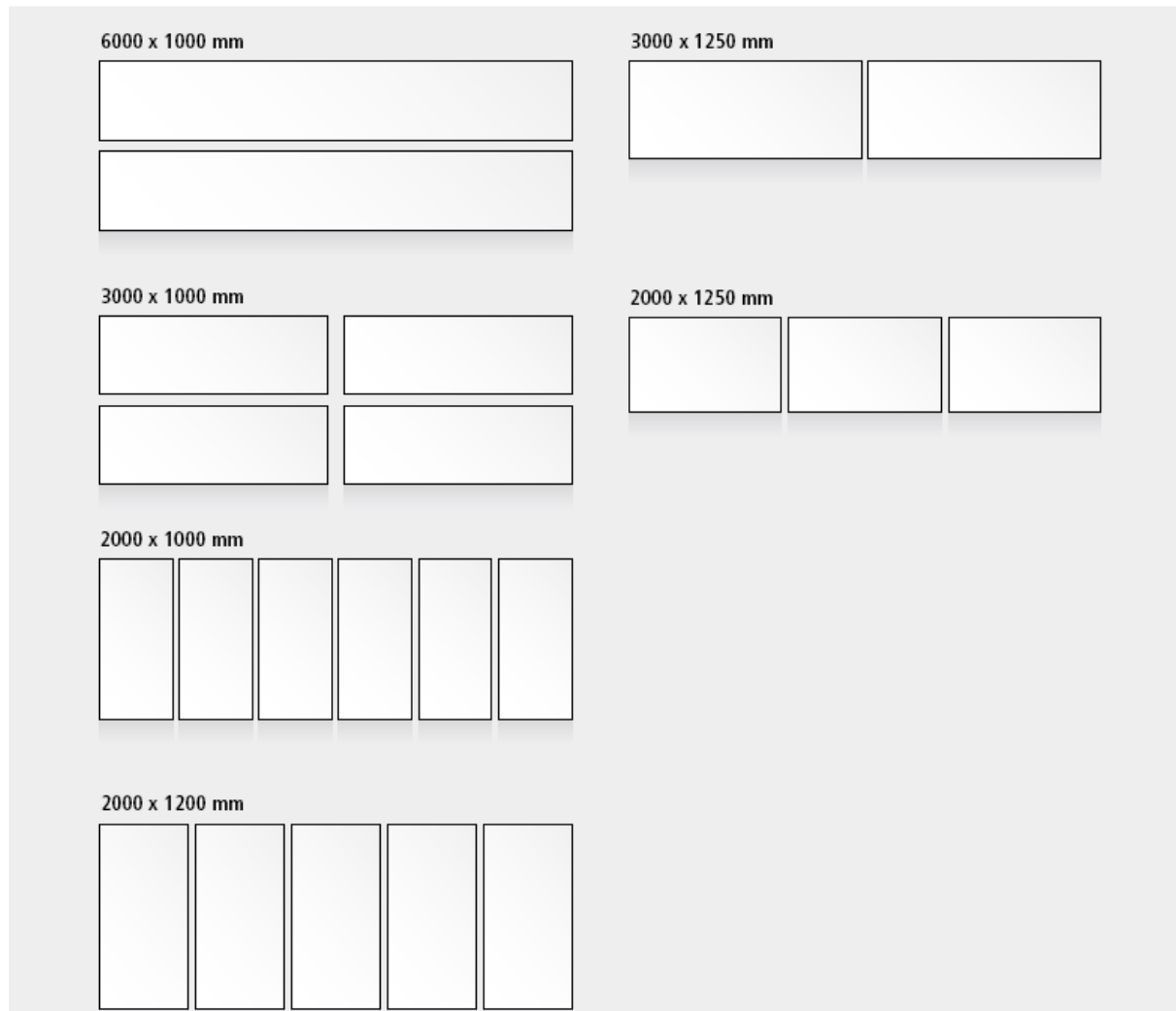


6000 x 2000 mm

6000 x 1250 mm

Stärke | thickness | épaisseur 15 ... 150 mm

Stärke | thickness | épaisseur 15 ... 110 mm



6000 x 1000 mm

3000 x 1250 mm

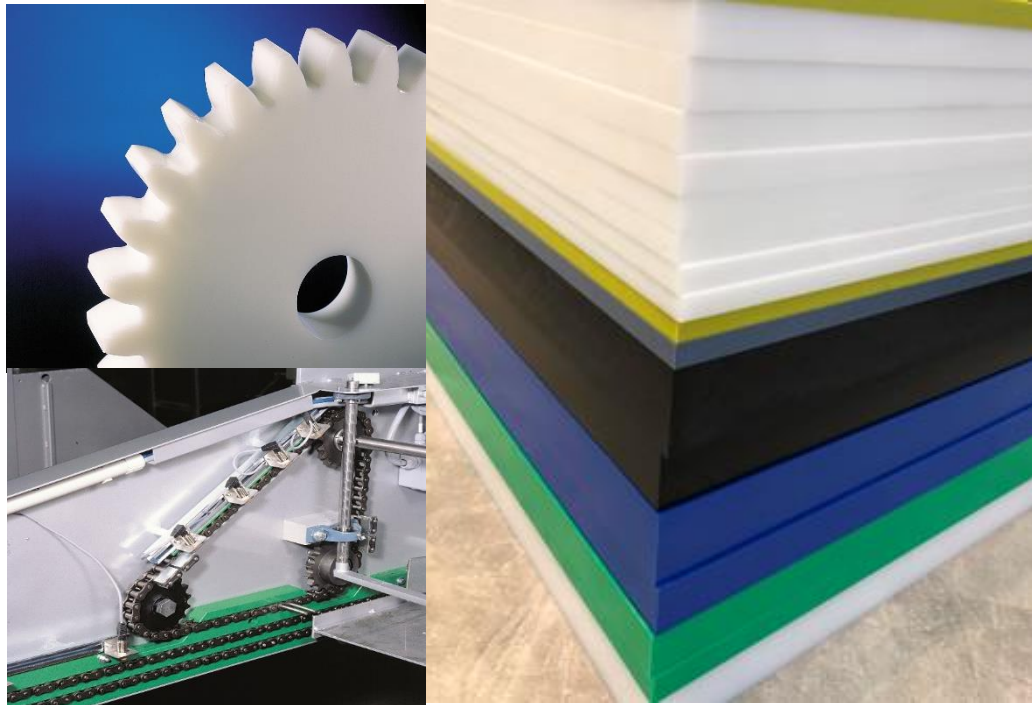
3000 x 1000 mm

2000 x 1250 mm

2000 x 1000 mm

2000 x 1200 mm

Fragen Sie uns Sie uns bitte auch nach Sonderformen und Größen!



Farbspektrum | range of colours | couleurs

■ natur | natural | naturel

■ gelb | yellow | jaune | ~RAL1003

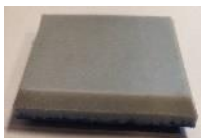
■ rotbraun | red brown | rouge brun | ~RAL3009

■ rot | red | rouge | ~RAL3020

■ blau | blue | bleu | ~RAL5005

■ grün | green | vert | ~RAL6024

■ grau | grey | gris | ~RAL7046



NEU: ORBILAN RUBBERLEN® 2-schichtige Verbundplatte bestehend aus einem speziellen thermoplastischen Elastomer (TPE) und aus hochmolekularen Niederdruck-Polyethylen (PE-HMW). Ideal für z.B. Betonsäulen in Tiefgaragen oder anderen Bereichen, wo PKW abgestellt werden (leicht dämpfende Wirkung).

HINWEISE zum Urheberrecht:

Sämtliche Texte und Bilder unterliegen, sofern nicht anders gekennzeichnet, dem Copyright von ORBILAN GmbH.

Jede Vervielfältigung, Verbreitung, Speicherung, Übermittlung, Sendung und Wieder- bzw. Weitergabe der Inhalte ist ohne schriftliche Genehmigung von ORBILAN GmbH Kunststoffwerk nicht gestattet