

Bestell-Nr.: 930610

Stoßkantenprofil



Spezifikation

Material Kunststoff	Gewicht pro Meter 28 g/m	Nutgröße 8 mm	Maß A 6 m	Maß B 34 mm
Maß C 11,9 mm	Maß D 5,5 mm	Bestell-Nr. 930610		

Fakten

- Kunststoffeinlage zur Befestigung in der Profilvernut (eindrücken / einschlagen)
- Dient als Schonkante an Gestellen, Türen und Vorrichtungen
- Abriebfeste Oberfläche
- In verschiedenen Längen erhältlich. Wunschlänge bei Bestellung angeben
- Farbe: schwarz

Beschreibung

Das Stoßkantenprofil ist eine Kunststoffeinlage, die in der Profilvernut eingesetzt wird. Es dient als Schonkante an Gestellen, Türen und Vorrichtungen und hat eine abriebfeste Oberfläche. Das Stoßkantenprofil ist in verschiedenen Längen erhältlich und kann in der gewünschten Länge bestellt werden.

Lieferumfang

- Stoßkantenprofil, zugeschnitten auf die gewünschte Länge (max. 6 m): 1 x

Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

- Unternehmenszertifizierung: ISO 9001
- Unternehmenszertifizierung: ISO 14001
- Unternehmenszertifizierung: EN 1090
- Unternehmenszertifizierung: EcoVadis
- RoHS
- REACH
- Die MUNK Group arbeitet mit einem Code of Conduct
- Das Lieferkettengesetz findet aufgrund unserer Größe keine Anwendung
- Die verwendeten Materialien sind der technischen Spezifikation aufgeführt
- Ressourcenschonende Herstellung: eigene Photovoltaik-Anlagen
- Energieeffizienter Verbrauch bei der Herstellung: LED-Beleuchtung
- Reparaturfähigkeit, Langlebigkeit und Qualität: 15 Jahre Garantie auf Serienprodukte made in Germany
- Recyclingfähigkeit: Unsere Produkte bestehen zum größten Teil aus Aluminium, Stahl oder Holz und können direkt dem Recyclingprozess zugeführt werden.
- Sozialverträgliche Arbeitsbedingungen in der Produktion: faire Löhne, Gleichberechtigung zwischen den Geschlechtern
- Sparsame und recyclingfähige Verpackung: Kein Einsatz von Styropor, überwiegend Nutzung von Holz und Pappe, geringe Anteile von Kunststoff
- Keine gesundheitliche Belastung der Anwenderinnen und Anwender

Weitere Produktbilder

Unternehmens-Zertifizierungen

zu Nachhaltigkeitskriterien



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108612548



Nachhaltigkeit
EcoVadis
sustainable supply management
CSR-Rating in Silber 2022

