

Artikelnummer: 14575-g0703

Eckverbindung für Wandschutz 'Defend 300'

Bohrung: Sacklochbohrungen inkl. Verschlussstopfen (unsichtbar)

Farbe: blau (ähnlich RAL 5015)

Profilierung: Profil G

Tiefe: 10 mm



Produktbeschreibung

- **Höhe: 300 mm**
- Schenkellänge: 200 mm
- Material: HDPE 500
- Temperaturbeständigkeit: bis -30° C
- Brandschutzklasse: B2
- voll durchgefärbt
- Nut und Feder-System

Achtung: Fertigungsware, keine Rücknahme oder Storno möglich!

Eigenschaften und Produktvorteile

- hochwertige Qualität
- äußerst stoß- und schlagfest
- gute Formbeständigkeit
- temperaturbeständig bis -30° C
- Brandschutzklasse B2
- physiologisch einwandfreies Material im Lebensmittelbereich
- pflegeleicht und unempfindlich gegen Fette und gängige Reinigungsmittel
- leichte und schnelle Montage
- Nachrüstung auch im Rahmen von Sanierungsarbeiten möglich
- entspricht den zugehörigen EU-Verordnungen bzw. gesetzlichen Bestimmungen und der FDA-Konformität - weitere Informationen hierzu erhalten Sie gerne auf Anfrage

Einsatzbereiche

- Gewerbe- und Industriebetriebe
- Sportstätten, Schulen und andere öffentliche Gebäude
- Krankenhäuser und Pflegeheime
- Gastronomie und Kühlräume
- Flughäfen und Bahnhöfe

Achtung: Innenecken auf Anfrage erhältlich.

Hinweis: Zuschneidbar mit gebräuchlichen, holzverarbeitenden Maschinen und Werkzeugen (z.B. Kapp-, Gehrungs-, Tisch- oder Handkreissäge) aus Hartmetall. Beachten Sie bitte, dass sich bei der Farbe "Anthrazitgrau" die Fräs- und Bearbeitungsspuren leichter abzeichnen als bei helleren Farben!

Gerne Verlängern oder Verkürzen wir Ihren Wandschutz für einen Aufschlag von 20%. Das gewünschte Maß bitte im Bemerkungsfeld angeben. Weitere Profilstärken auf Anfrage möglich.

Produkteigenschaften

Material	HDPE 500
Schenkellänge	200 mm
Brandschutzklasse	B2
Profilierung	Profil G
Hinweis	voll durchgefärbt, Nut und Feder-System
Farbe	blau (ähnlich RAL 5015)
Bohrung	Sacklochbohrungen inkl. Verschlussstopfen (unsichtbar)
Höhe	300 mm
Tiefe	10 mm
Temperaturbeständigkeit	bis -30° C