

EINFASSPROFIL/TROCKENBAUPROFIL MIT SCHUTZLIPPE UND SCHAUMKLEBEBAND

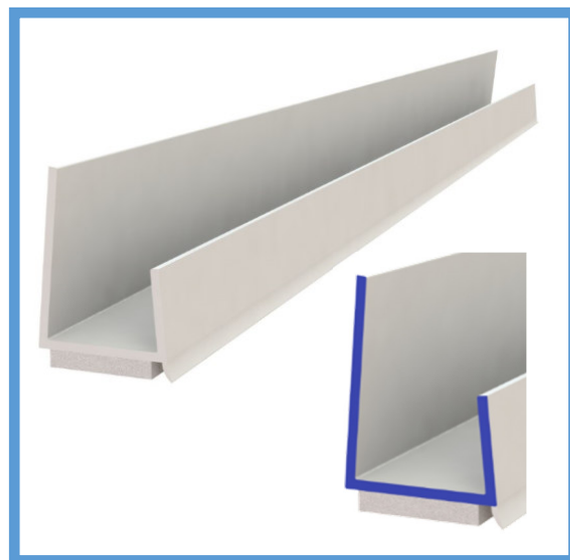
12,5 mm

PRODUKTAUSSTATTUNG

Aufsteckprofil mit selbstklebendem PE-Dichtband 13x2 mm und TPE-Schutzlippe

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Präzise Kantenausbildung
- Sauberer Anschluss
- Vermeidet Rissbildungen
- Einfache Verarbeitung durch die leichte Vorspannung
- Keine zusätzliche Verfügung notwendig
- Selbstklebend



VERARBEITUNGSHINWEISE

Einfassprofil für klassische 12,5 mm Gipsfaser-/ Gipskartonplatten oder ähnliche Platten im Trockenbau/Innenbau. Das Einfassprofil aus hartem PVC-Kunststoff eignet sich speziell für die saubere Verarbeitung von Gipskartonplatten in 12,5mm Stärke im Kantenbereich. Es ermöglicht durch die TPE-Schutzlippe optisch ansprechende Anschlüsse an Türen, Fenstern und anderen sichtbaren Bauteilen.

TECHNISCHE DATEN

Produkt	Einfassprofil mit Lippe 12,5 mm
Profillänge	2,5 m
Verpackungseinheit	56 Stk./Karton
Verpackungsinhalt	140 lfm/Karton
Verpackungseinheit/ Palette	40 Karton/Palette
Inhalt/ Palette	5000 lfm/Palette
Material Profil	Polyvinylchlorid (PVC)
Artikel-Nummer	14841

Stand 01/2023

Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle früheren Ausgaben Ihre Gültigkeit. Für die Güte unseres Materials garantieren wir im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Aufgrund der vielen unterschiedlichen Untergründe und Anwendungsverhältnisse können wir jedoch keine Haftung für das Verarbeitungsergebnis übernehmen. Wir empfehlen deshalb, durch Eigenversuche die jeweilige Anwendung zu überprüfen.

