



TECHNISCHES DATENBLATT

Abschlussprofil mit Gewebe für Wärmedämmung 6 mm

ANWENDUNGSBEREICHE:

- Wärmedämmung
- An- und Abschlussprofile

EIGENSCHAFTEN:

- Verpackung 50 STB/KAR | 40 KAR/PAL
- Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende

VERARBEITUNG:

Das Putzabschlussprofil aus PVC, mit angenähertem alkalibeständigem Glasfasergewebe, ist geeignet für Putzdicken ab 6 mm auf Wärmedämmungen.

LAGERUNG:

Profile trocken, frostfrei, waagrecht und flachliegend im Karton lagern. Profile nicht verdreht bzw. gebogen lagern oder transportieren. Kartons und/oder Profile vor übermäßiger Wärmeeinwirkung und direkter Sonnenbestrahlung schützen. Zur Entnahme der Profile Karton über die gesamte Länge öffnen.

TECHNISCHES DATENBLATT

Abschlussprofil mit Gewebe für Wärmedämmung 6 mm

TECHNISCHE DATEN:

Putzdicke	6 mm
Farbe	10, weiß
Rohstoffbasis	Hart-PVC mit Glasfasergewebe
Flächengewicht	160 g/m ²
Maschenweite	4 x 4 mm
Profillänge	2,5 m

Stand: 01/2024