



TECHNISCHES DATENBLATT

Gewebeeckwinkel für Wärmedämmung 80 x 120 mm

ANWENDUNGSBEREICHE:

- Wärmedämmung
- Kantenprofile

EIGENSCHAFTEN:

- Verpackung 100 STB/KAR | 15 KAR/PAL
- Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende

VERARBEITUNG:

Der Gewebeeckwinkel aus Hart-PVC mit alkalibeständigem Glasfasergewebe ist geeignet für 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

Gewebeeckwinkel für Wärmedämmung 80 x 120 mm

TECHNISCHE DATEN:

Farbe	10, weiß
Rohstoffbasis	Hart-PVC mit Glasfasergewebe
Flächengewicht	145 g/m ²
Maschenweite	4 x 4 mm
Profillänge	2,5 m

Stand: 01/2024