

PRODUKTDATENBLATT



Blechanschlussprofil W45-8

Wird für Blechanschlüsse (z. B. Dachrandanschluss) eingesetzt und ergibt eine bewegliche Verbindung.

Einzelstab (2,0 m) oder
Karton (50,0 m)

Produktvorteile

- Blechanschlussprofil mit Hohlkammer
- Für eine bewegliche Verbindung zwischen Putz und Blech
- Putzabschluss / Tropfkante mit 8mm

Anwendungsbereich

Für alle MARMOtherm-Systeme geeignet. Als Einsatz zur Überbrückung von Blechanschlüssen.

Produkteigenschaften

- Kunststoffprofil mit Tropfkante
- Sollbruch- Biegekante zum Verkürzen bzw. leichteren Einführen
- Glasfasergewebe 4 x 4 mm, mind. 160 g/m²
- Bewegung: +/- 10 mm im Führungsschlitz
- Gewebeschenkel: 12,5 cm
- Ultraschallverschweisst

Wissenswertes vor Applikation

Putzabschluss:

8mm mit Tropfkante

Länge:

2.0 m

Verpackungseinheit:

25 Stäbe

Kartoninhalt:

50 m pro Karton

Abzugskante:

8 mm

Gewebeschenkel:

12.5cm

Gewebe:

160g/m²

Bewegung:

ca. +/- 10 mm

Verarbeitungsschritte

1. Kanntenprofil mit einer geeigneten Auflagenschere auf das gewünschte Mass ablängen.
2. Profile für Bewegungsaufnahme mit 10mm Abstand auf das Blech stecken. Mit den beiliegenden Steckverbindern Z13 kann das Profil im Dämmstoff fixiert werden.
3. Profile mit den beiliegenden Steckverbindern Z13 verbinden.
4. Gewebe wegklappen und Armierung auftragen. Gewebe einarbeiten.
5. Armierung vollflächig auftragen. Die Steckverbinder dabei in den Putz komplett eindrücken oder wieder herausziehen.
6. Das Flächengewebe bis zur Putzkante ziehen und abschneiden.
7. Nach erforderlicher Standzeit Deckputz auftragen.

Allgemeine Informationen

Anwendungen, die nicht eindeutig in den Unterlagen beschrieben sind, dürfen erst nach Rücksprache mit der Saint-Gobain Weber AG erfolgen. Ohne Freigabe erfolgen diese auf eigenes Risiko. Dies gilt vor allem für die Verwendung von anderen Produkten.

Einschränkungen / Vorsicht geboten

Gewebeeckwinkel sind nach dem Setzen am Bauteil zeitnah einzuspachteln und bis dahin vor Witterungseinflüssen (wie z.B. Wind/Sonne) zu schützen.

Lagerungsvorschriften

Profile immer trocken und liegend lagern. Vor Hitze und direkter Sonnenstrahlung schützen

Eigenschaft	Wert
CE-Klassifizierung	Nein
Max. Verarbeitungstemperatur (Luft, Untergrund, Material)	40 °C
Min. Verarbeitungstemperatur (Luft, Untergrund, Material)	5 °C
Dauernassbereicheignung	Nein
Werkzeuge	Gehrungsschere Z11



T: +41 44 947 88 55, E-Mail: technik@weber-marmoran.ch, Saint-Gobain Weber AG, Industriestrasse 10, CH-8604 Volketswil ZH