

# PRODUKTDATENBLATT



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

## Blechanschlussprofil W45-8

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

### 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/m<sup>2</sup>
- 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/m<sup>2</sup>

#### 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](mailto:technik@weber-marmoran.ch), Saint-Gobain Weber AG, Industriestrasse 10, CH-8604 Volketswil ZH