

PRODUKTDATENBLATT



Sockelabschlussprofil

Sockelprofil für die Ausbildung über Terrain.

Anwendungsbereich

Für alle MARMOtherm-Systeme geeignet.

Produkteigenschaften

Ausbildung von horizontalen Sockelausbildungen

Wissenswertes vor Applikation

Länge:

2.5 m

Stärken:

40 - 200 mm einteilig

220 - 300mm zweiteilig

Pro Laufmeter

Produktvorteile

- ALU-Profil mit Aufkantung nach oben und zusätzlicher Tropfkante
- Benötigt Verbindungsplättchen an den Stossstellen
- Für höhere Rissicherheit mit Sockelaufsteckprofil einsetzbar

Farbe

- Silbergrau

Verarbeitungsschritte

1. Anzeichnen der gewünschte Höhe an der Fassade.
2. Ablängen der Profile mit einer Metallsäge oder Trennscheibe.
3. Profil mit Nageldübeln im Abstand von 300mm Fluchtgerecht montieren. Bei unebenen Untergründen Distanzplättchen (Schiftis) verwenden verwenden. Zusammenführen der Profile mit den Universal-Verbindungsplättchen. Diese verhindern die Thermische Ausdehnung.
4. Anschliessend das Sockelaufsteckprofil (Kunststoff) aufstecken.

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

Infolge der Ausdehnung durch das Aluminium müssen die Universal-Verbindungsplättchen eingesetzt werden.

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
Werkzeuge	<ul style="list-style-type: none">• Metallsäge• Trennscheibe• Schlagbohrmaschine• Bohrer• Hammer• Wasserwaage



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