

# PRODUKTDATENBLATT



## MARMOtec bracket Eco V M

### Wärmebrückenfreie vertikale Konsole mit GFK-Schwert

#### Anwendungsbereich

---

- Geeignet für Niedrigenergie-Gebäude, Passivhäuser und Bauten nach Minergie-Standard
- Für jegliche Fassadenbekleidungen geeignet
- Einlagiges System mit vertikal angebrachten Tragprofilen
- Zweilagiges System mit vertikal und horizontal montierten Tragprofilen
- Befestigung von Unterkonstruktionen für hinterlüftete Fassaden auf Beton, Mauerwerk, Metall und Holz etc.

#### Produkteigenschaften

---

- Wärmebrückenfreie Lösung
- Glasfaserverstärkter Kunststoffsteg für geringe Wärmeleitfähigkeit und hohe Tragfähigkeit
- Klemmfeder um die Montage der Tragprofile zu erleichtern
- Grosser Justierbereich um Toleranzen im Rohbau aufzunehmen
- Auskragungsbereich von 160-300mm; grössere Auskragungen nach Absprache

Karton à 20 STK

#### Produktvorteile

- Wärmebrückenfreie Lösung
- Glasfaserverstärkter Kunststoffsteg für geringe Wärmeleitfähigkeit und hohe Tragfähigkeit
- Klemmfeder um die Montage der Tragprofile zu erleichtern

## Typ / Auskragungsabstand

---

MARMOtec bracket Eco V160 M11 / 162.3 - 187 mm  
MARMOtec bracket Eco V180 M11 / 182.3 - 207 mm  
MARMOtec bracket Eco V200 M11 / 202.3 - 227 mm  
MARMOtec bracket Eco V220 M11 / 222.3 - 247 mm  
MARMOtec bracket Eco V240 M11 / 242.3 - 267 mm  
MARMOtec bracket Eco V260 M11 / 262.3 - 287 mm  
MARMOtec bracket Eco V280 M11 / 282.3 - 307 mm  
MARMOtec bracket Eco V300 M11 / 302.3 - 307 mm

In Kombination mit MARMOtec T-Profilen 80x50x2.3 mm

Der angegebene Auskragungsabstand gilt für eine Profildicke von 2.3 mm und eine Schenkellänge beim Einschleibling von 50 mm

---

## Einschränkungen / Vorsicht geboten

Tragprofilverbinder: MARMOtec alu fastener 1.layer 5.5x19

---

## Lagerungsvorschriften

Trocken lagern

---

## Besondere Hinweise

- Brandschutz: Brandkennziffer 5.3, Brandverhaltensgruppe RF2 (VKF)

Einschlägige Normen, Merkblätter und Verarbeitungsanweisungen der jeweiligen Fachverbände und möglicher weiterer Baustofflieferanten sowie die weber Broschüren/Anwendungstabellen sind zu beachten. Sicherheitshinweis: Sicherheitsdatenblatt beachten. Gewährleistungshinweis: Die Saint-Gobain Weber AG übernimmt im Rahmen der allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen Gewähr für einwandfreie Qualität ihrer Produkte. Da die Verarbeitungsbedingungen sehr unterschiedlich sind, müssen obige Empfehlungen als allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftenzusicherungen betrachtet werden.

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

i