

## maxit Sockelaufsteckprofil V2A



### Produktkurzbeschreibung

Edelstahlprofil zum Einstecken in maxit Sockelabschlussprofile ALU, um den unteren Kantenbereich zu verstärken und zu schützen und um eine saubere Putzausführung mit dicklagigen Unter-, bzw. Oberputzen zu gewährleisten.

### Anwendungsbereich

In allen maxit Wärmedämm-Verbundsystemen.

### Produktvorteile

- nicht rostend
- sauberer Putzabschluss
- leichte Verarbeitung

### Verarbeitung / Montage

**Profile** überlappend über die Stöße der maxit Sockelabschlussprofile ALU führen und auf diese aufstecken. **Verarbeitung** erfolgt nach der Verklebung der Dämmplatten. **Gebäudedecken** bedürfen das Schneiden einer Gehrung.

### Logistik

20 Stk/KTN

### Rechtliche Hinweise

Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle mögli-

cher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Mit dem Erscheinen dieses Druckwerkes/dieser Ansicht verlieren alle früheren Druckwerke/Ansichten ihre Gültigkeit.

maxit Sockelaufsteckprofil V2A	
Anwendung aussen	ja
Anwendung innen	nein
Ausladung	15 mm
Höhe	20 mm
Material	Edelstahl V2A
Stablänge	2,50 m