



ARMIERUNG, PUTZTRÄGER UND PROFILE

ULTIPRO SOCKELPROFIL ALUMINIUM

Produktbeschreibung:

Sockelprofil aus blankem Aluminium, in U-Form.

Vorteile:

- Einfache Verarbeitung
- Sauberer Abschluss
- Schnelle und wirtschaftliche Verarbeitung
- Gutes Abtropfverhalten bei Schlagregen

Verarbeitung:

- Der Untergrund muss eben und tragfähig sein.
- Der Untergrund muss auf Festigkeit und Hohlstellen überprüft werden
- Vorstehende Teile müssen abgeschlagen werden
- Größere Unebenheiten sind mit einem geeigneten Mörtel auszugleichen.
- Das ULTIPRO Sockelprofil Aluminium muss waagrecht und fluchtrecht ausgerichtet werden und mit geeigneten Schlagdübeln befestigt werden. (alle 30 cm)
- Die Profile werden im Stoßbereich mit ULTIPRO Sockelschienenverbindern verbunden
- Nach der Montage der Profile werden die Dämmplatten eingesetzt.
- Der Putzschenkel muss vollständig mit Gewebe überspachtelt werden.
- Die Anschlüsse müssen absolut winddicht ausgeführt werden, um eine Hinterlüftung zu vermeiden.
- In Kombination mit dem ULTIPRO Sockelaufsteckprofil verwendbar.

Technische Daten:

| PRODUKT | | ULTIPRO Sockelprofil Aluminium | | | |
|----------|-----------|--------------------------------|--------------|--------------|-----------------|
| MATERIAL | | Aluminium blank | | | |
| ART.-NR. | AUSLADUNG | LÄNGE | STK/ BUND | LFM/ BUND | LFM/ PALETTE |
| 1040975 | 30 mm | 2,50 m | 10 | 25 | 1250 |
| 1040976 | 40 mm | 2,50 m | 10 | 25 | 1250 |
| 1040977 | 50 mm | 2,50 m | 10 | 25 | 1250 |
| 1040978 | 60 mm | 2,50 m | 10 | 25 | 1250 |
| 1040979 | 80 mm | 2,50 m | 10 | 25 | 1000 |
| 1040980 | 100 mm | 2,50 m | 10 | 25 | 1000 |
| 1040981 | 120 mm | 2,50 m | 4 | 10 | 600 |
| 1040982 | 140 mm | 2,50 m | 4 | 10 | 600 |
| 1040983 | 160 mm | 2,50 m | 4 | 10 | 600 |
| 1040984 | 180 mm | 2,00 m | 10 | 20 | 400 |
| 1040985 | 200 mm | 2,00 m | 10 | 20 | 400 |
| 1049330 | 220 mm | 2,00 m | 10 | 20 | 400 |
| 1049331 | 240 mm | 2,00 m | 10 | 20 | 400 |