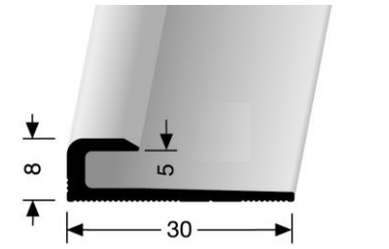


- **Profiltyp:**

802 U



- **Bezeichnung:** Einschubprofil aus Aluminium eloxiert, ungebohrt
Pulverbeschichtung auf Anfrage möglich.
- **Anwendung:** Abschluss-/Einfassprofil im Innenbereich für Wandbeläge
bis max. 5 mm Stärke
- **Länge des Profils:** 2,6 m
- **Profilbreite:** 30,0 mm
- **Profilhöhe:** 8,0 mm
- **Innenmaß:** 5,0 mm
- **Legierung des Profils:** Aluminium: EN AW-6060
- **Aluminium-Farbtone:**

Alu eloxiert silber	F4
Alu eloxiert silber glanz	F11
Alu eloxiert edelstahloptik fein geschliffen	F2G
- **Brandschutzklasse:** A1 = nicht brennbar

Die genannten Werte sind typische oder Durchschnittswerte, gelten aber nicht als zugesicherte Eigenschaften. Dieses Produkt unterliegt nicht der Bauprodukteverordnung.

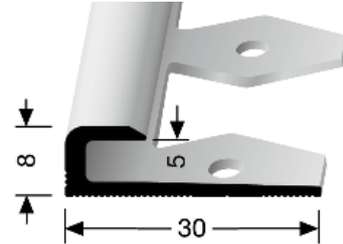
Montage/Verlegung

Verklebung mit einem hierfür geeigneten Klebstoff, auf schmutz-, fett- und staubfreiem, planem und tragfähigem Untergrund.

Dünnere Beläge bis zur vollständigen Ausfüllung der Einschubhöhe unterfüttern.

- **Profiltyp:**

802 EB



- **Bezeichnung:** Einfach biegbares EB-Profil aus Aluminium mit glatter Oberfläche, ohne Zierrillen.
- **Anwendung:** Abschlussprofil für die geschwungene Verlegung bei keramischen, elastischen, textilen oder Hartbodenbelägen, nur bei vollflächiger Verklebung des Bodenbelags
- **Stanzung:** Offene EB-Stanzung mit Montageloch
- **Länge des Profils:** 2,5 m
- **Profilbreite:** 30,0 mm
- **sichtbare Profilbreite:** 9,0 mm
- **Profilhöhe:** 8,0 mm
- **Innenmaß:** 5,0 mm
- **kleinster biegbarer Kreisdurchmesser:** 40 cm
- **Legierung des Profils:** Aluminium: EN AW-6060
- **Aluminium-Farbton:** Alu eloxiert silber F4
- **Brandschutzklasse:** A1 = nicht brennbar



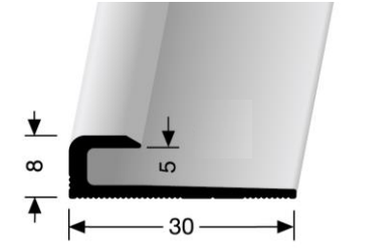
Die genannten Werte sind typische oder Durchschnittswerte, gelten aber nicht als zugesicherte Eigenschaften. Dieses Produkt unterliegt nicht der Bauprodukteverordnung.

Montage/Verlegung

1. Vollflächige Verklebung zum Untergrund mit geeignetem Klebstoff.
2. Die gestanzten Profilschenkel sind grundsätzlich mit einer geeigneten Spachtelmasse flächenbündig einzuspachteln.
3. Der Klebstoff bzw. die Spachtelmasse muss formschlüssig mit der einfach biegbaren Stanzung abschließen.
4. Die Innenprofilhöhe ist so zu wählen, dass der Bodenbelag höchstens flächenbündig abschließt.
5. Höhendifferenzen zwischen Profil und Bodenbelag sind zu vermeiden.
6. Den Bodenbelag an den senkrechten Profilschenkel passgenau anschneiden.

- **Profiltyp:**

802 U



- **Bezeichnung:** Einschubprofil aus Aluminium eloxiert, ungebohrt
Pulverbeschichtung auf Anfrage möglich.
- **Anwendung:** Abschluss-/Einfassprofil im Innenbereich für Wandbeläge
bis max. 5 mm Stärke
- **Länge des Profils:** 2,6 m
- **Profilbreite:** 30,0 mm
- **Profilhöhe:** 8,0 mm
- **Innenmaß:** 5,0 mm
- **Legierung des Profils:** Aluminium: EN AW-6060
- **Aluminium-Farbtone:**

Alu eloxiert silber	F4
Alu eloxiert silber glanz	F11
Alu eloxiert edelstahloptik fein geschliffen	F2G
- **Brandschutzklasse:** A1 = nicht brennbar

Die genannten Werte sind typische oder Durchschnittswerte, gelten aber nicht als zugesicherte Eigenschaften. Dieses Produkt unterliegt nicht der Bauprodukteverordnung.

Montage/Verlegung

Verklebung mit einem hierfür geeigneten Klebstoff, auf schmutz-, fett- und staubfreiem, planem und tragfähigem Untergrund.

Dünnere Beläge bis zur vollständigen Ausfüllung der Einschubhöhe unterfüttern.