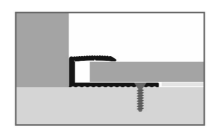
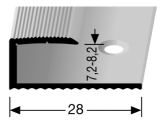


Profiltyp:

210





- Bezeichnung: Einschubprofil aus Aluminium mit Zierrillen, versenkt

gelocht

- **Anwendung:** Abschlußprofil für die gerade Verlegung bei

keramischen, elastischen, textilen oder Hartbodenbelägen.

- Länge des Profils: 2,7 m Lochabstand: 15,0 cm

0,9 m **Lochabstand:** 15,0 cm

- **Profilbreite:** 28,0 mm

- Breite sichtbarer Teil: 14,5 mm

- **Innenmaß:** 7,2 – 8,2 mm

- Legierung des Profils: Aluminium: EN AW-6060

- **Aluminium-Farbton:** Alu eloxiert silber F4

Alu eloxiert gold F5
Alu eloxiert sand F9
Alu eloxiert bronze F6
Alu eloxiert edelstahloptik F2

- **Brandschutzklasse:** A1 = nicht brennbar

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

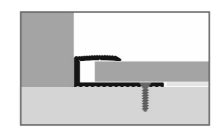
Montage/Verlegung

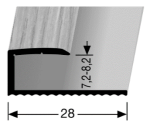
Verschraubung mit Torx-Schrauben Ø 3,0 mm und/oder Verklebung mit einem hierfür geeigneten Klebstoff, auf schmutz-,fett- und staubfreiem, planem und tragfähigen Untergrund.



- Profiltyp:

210 H





Bezeichnung: Einschubprofil aus Aluminium mit Holdekorfolie

ummantelt, versenkt gebohrt

- **Anwendung:** Abschlußprofil für die gerade Verlegung bei

keramischen, elastischen, textilen oder Hartbodenbelägen.

Länge des Profils: 2,7 m

0,9 m

- **Profilbreite:** 28,0 mm

- Breite sichtbarer Teil: 14,5 mm

- **Innenmaß:** 7,2 – 8,2 mm

Legierung des Profils: Aluminium: EN AW-6060

- Holzdekor-Farbton: Buche dunkel H20

Buche hell H22 Eiche hell H30 Eiche dunkel H31 Eiche weiß gekalkt H33 Ahorn H40 Eiche grau H61 Eiche beige-grau H62 Tigua H63

Eiche creme H64
Merbau H80
Nussbaum H81
Wenge H95

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

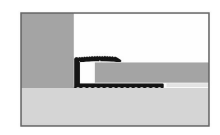
Verschraubung mit Torx-Schrauben Ø 3,0 mm und/oder Verklebung mit einem hierfür geeigneten Klebstoff, auf schmutz-,fett- und staubfreiem, planem und tragfähigen Untergrund.

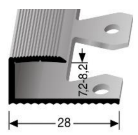


Profiltyp:

210 EB







- **Bezeichnung:** Einfach biegbares EB-Profil aus Aluminium

- **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: 2,70 m

- **Profilbreite:** 28,0 mm

Breite sichtbarer Teil: 14,5 mm

- **Innenmaß:** 7,2 - 8,2 mm

kleinster biegbarer

Kreisdurchmesser: 300 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.

Küberit Profile Systems GmbH & Co. KG Römerweg 9

Romerweg 9

D-58513 Lüdenscheid Tel.: +49 (0) 23 51 / 95 07 - 0 Fax: +49 (0) 23 51 / 95 07 - 49 Seite/page 1 von/of 2

© Küberit 2020

Datum/date: 24.08.2020 www.kueberit.com



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.

Tel.: +49 (0) 23 51 / 95 07 - 0 Fax: +49 (0) 23 51 / 95 07 - 49