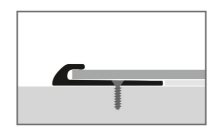
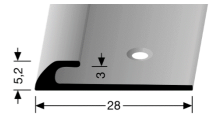


Profiltyp:

361/3





- Bezeichnung: Einfassprofil aus Aluminium, versenkt gebohrt

- **Anwendung:** Einfassen von vollflächig verklebten Bodenbelägen

im Wohnbereich

Bitte beachten: Bei textilen Belägen gilt, Floorhöhe

zusammengedrückt = eine Höhe mit

Profilinnenmaß.

- Länge des Profils: 5,0 m Lochabstand: 16,6 cm

2,5 m **Lochabstand:** 16,6 cm 1,0 m **Lochabstand:** 16,6 cm

- **Profilbreite:** 28,0 mm

- **Profilhöhe:** 5,2 mm

- Innenmaß: 3,0 mm

Legierung des Profils: Aluminium: EN AW-6060

- **Aluminium-Farbton:** Alu poliert F3 **nur** in 2,5 m lieferbar

Alu eloxiert silber F4

Alu eloxiert gold F5 nicht in 1,0 m lieferbar Alu eloxiert sand F9 nicht in 1,0 m lieferbar Alu eloxiert bronze F6 nicht in 1,0 m lieferbar

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 planem und tragfähigen Untergrund. Den Belag bündig an dem senkrechten Profilschenkel passgenau anscheiden.

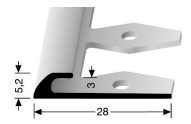


- Profiltyp:

361/3 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: 2,50 m

- **Profilbreite:** 28,0 mm

Profilhöhe: 5,2 mm

- Innenmaß: 3,0 mm

kleinster biegbarer

Kreisdurchmesser: 80 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

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: 17.08.2020 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.
- 5. Höhendifferenzen zwischen Profil und Bodenbelag sind zu vermeiden.
- 6. Den Bodenbelag an den senkrechten Profilschenkel passgenau anschneiden.

Küberit Profile Systems GmbH & Co. KG Römerweg 9

D-58513 Lüdenscheid

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

Datum/date: 17.08.2020

© Küberit 2020

www.kueberit.com