Produktdatenblatt



Profiltyp:

317 SK





- **Bezeichnung:** Dehnungsfugenprofil aus Aluminium, selbstklebend

- **Anwendung:** Für die Herstellung von Dehnungsfugen bei keramischen,

elastischen, textilen oder Hartbodenbelägen, nur bei vollflächiger Verklebung des Bodenbelags

Dehnungsvermögen: 2,5 mm in jede Richtung

Fugenbreite: bis 14 mm

Länge des Profils: 2,70 m

- **Profilbreite:** 54 mm

- Breite sichtbarer Teil: 14 mm

- Innenmaß: 3,0 mm

- Legierung des Profils: Aluminium: EN AW-6060

Aluminium-Farbtöne: Alu eloxiert silber F4

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.

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: 14.09.2020 www.kueberit.com

Produktdatenblatt



Montage/Verlegung

- 1. Verklebung auf planebenem, hartem, trockenem und tragfähigem sowie staub- und fettfreiem Untergrund.
- 2. Das Profil in der mittleren Ausgangsstellung verlegen, damit die Bewegungsfuge von ± 2,5 mm in beiden Richtungen gewährleistet ist.
- 3. Die gestanzten Profilschenkel sind grundsätzlich mit einer geeigneten Spachtelmasse flächenbündig einzuspachteln.
- 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.
- 7. Anschließend Schutzfolie abziehen fertig!
- 8. Bitte Montagevideo beachten!



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: 14.09.2020

© Küberit 2020

www.kueberit.com