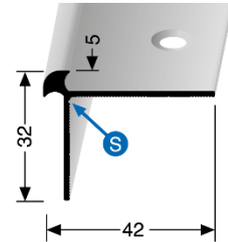
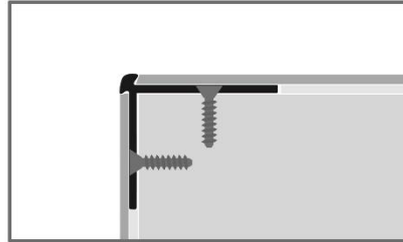


Produktdatenblatt

- **Profiltyp:**

873



- **Bezeichnung:**

Treppenkantenprofil aus Aluminium, versenkt gebohrt

- **Anwendung:**

Treppen im Innenbereich, vorzugsweise für die Kombination mit LVT, PVC, CV oder Linoleum. Winkel über die Sollbiegestelle anpassbar.

- **Länge des Profils:**

5,00 m
2,50 m
1,00 m

Lochabstand:

16,6 cm

Lochabstand:

16,6 cm

Lochabstand:

16,6 cm

- **Profilbreite:**

42,0 mm

- **Profilhöhe:**

32,0 mm

- **Höhe Anschnittkante:**

5,0 mm

- **Legierung des Profils:**

Aluminium: EN AW-6060

- **Aluminium-Farbtone:**

Alu poliert
Alu eloxiert silber
Alu eloxiert sand
Alu eloxiert gold
Alu eloxiert bronze
Alu eloxiert edelstahloptik

F3 (nicht in 1,0 m Lieferbar)

F4

F9 (nicht in 1,0 m Lieferbar)

F5 (nicht in 1,0 m Lieferbar)

F6 (nicht in 1,0 m Lieferbar)

F2

- **Brandschutzklasse:**

A1 = nicht brennbar

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

Produktdatenblatt

Montage/Verlegung

1. Verschraubung mit Torx-Schrauben \varnothing 3,0 mm und/oder Verklebung mit einem geeigneten Klebstoff. Der Untergrund muss plan, tragfähig, trocken und fettfrei sein.
2. Die Höhe der Anschnittkante ist so zu wählen, dass der Bodenbelag höchstens flächenbündig abschließt.
3. Höhendifferenzen zwischen Profil und Bodenbelag sind zu vermeiden.
4. Den Bodenbelag an den senkrechten Profilschenkeln passgenau anschneiden.