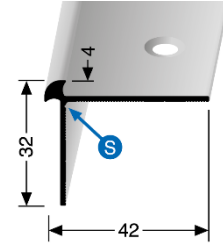
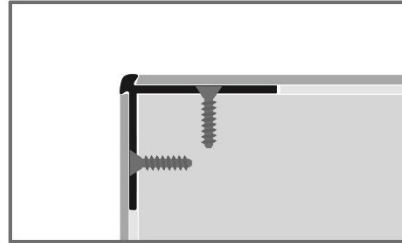


- **Profiltyp:**

872



- **Bezeichnung:**

Treppenkantenprofil aus Aluminium, versenkt gebohrt

- **Anwendung:**

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

- **Länge des Profils:**

5,00 m
2,50 m

Lochabstand:

16,6 cm

Lochabstand:

16,6 cm

- **Profilbreite:**

42,0 mm

- **Profilhöhe:**

32,0 mm

- **Hohe Anschnittkante:**

4,0 mm

- **Legierung des Profils:**

Aluminium: EN AW-6060

- **Aluminium-Farbtone:**

| | |
|-----------------------------|----|
| Alu poliert | F3 |
| Alu eloxiert silber | F4 |
| Alu eloxiert sand | F9 |
| Alu eloxiert gold | F5 |
| 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

1. Verschraubung mit Torx-Schrauben Ø 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 Profilschenkeln passgenau anschneiden.