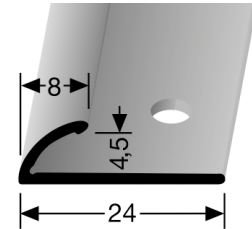
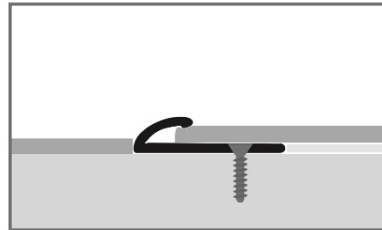


- **Profiltyp:**

**380**



- **Bezeichnung:**

Abschlussprofil aus Aluminium, umschlagbar, versenkt gebohrt

- **Anwendung:**

Einfassen von Bodenbelägen im privat genutzten Wohnbereich, nur bedingt für Rollen und Räder geeignet

**Bitte beachten:** Bei Gehrungen verändert sich der geschnittene Winkel!

- **Länge des Profils:**

5,0 m

2,7 m

0,9 m

**Lochabstand:** 16,6 cm

**Lochabstand:** 15,0 cm

**Lochabstand:** 15,0 cm

- **Profilbreite:**

24,0 mm

- **sichtbarer Teil:**

8,0 mm

- **Innenmaß:**

4,5 mm

- **Legierung des Profils:**

Aluminium: EN AW-6060

- **Aluminium-Farbton:**

Alu eloxiert silber

Alu eloxiert gold

Alu eloxiert sand

Alu eloxiert bronze

Alu eloxiert edelstahloptik fein geschliffen

F4

F5

F9

F6

F2G

- **Brandschutzklasse:**

A1 = nicht brennbar

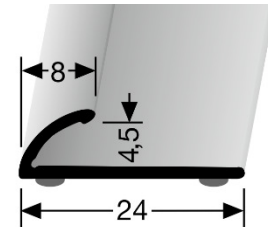
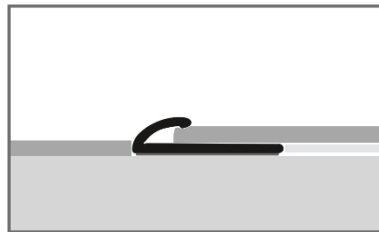
Die genannten Werte sind typische oder Durchschnittswerte, gelten aber nicht als zugesicherte Eigenschaften. Dieses Produkt unterliegt nicht der Bauprodukteverordnung.

## Montage/Verlegung

Verschraubung mit Torx-Schrauben  $\varnothing$  3,0 mm auf planem und tragfähigem Untergrund.

- **Profiltyp:**

**380 SK**



- **Bezeichnung:**

Anpassungsprofil aus Aluminium, umschlagbar, selbstklebend

- **Anwendung:**

Einfassen von Bodenbelägen im privat genutzten Wohnbereich, nur bedingt für Rollen und Räder geeignet

**Bitte beachten:** Bei Gehrungen verändert sich der geschnittene Winkel!

-

- **Länge des Profils:**

2,7 m  
0,9 m

- **Profilbreite:**

24,0 mm

- **sichtbarer Teil:**

8,0 mm

- **Innenmaß:**

4,5 mm

- **Legierung des Profils:**

Aluminium: EN AW-6060

- **Aluminium-Farbtöne:**

Alu eloxiert silber	F4
Alu eloxiert gold	F5
Alu eloxiert sand	F9
Alu eloxiert bronze	F6
Alu eloxiert edelstahloptik fein geschliffen	F2G

- **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

Der Untergrund muss staub- sowie fettfrei, planeben, hart, trocken und tragfähig sein.