



- **Bezeichnung:** Rampenprofil aus Aluminium mit glatter Oberfläche, versenkt gebohrt
- **Anwendung:** Niveaue Ausgleich für fest verklebte Bodenbeläge bis 6 mm Stärke
- **Vorteile:** Durch die Rampenform werden Stolperfallen vermieden, während gleichzeitig der höhere Bodenbelag an der Anschnittkante geschützt wird. Die glatte Oberfläche ermöglicht eine leichte Reinigung und durch die Auswahl an verschiedenen Eloxalfarben können Akzente im Raum gesetzt werden.
- **Bohrung:** Versenkt gebohrt für Schrauben mit einem Durchmesser von 3,0 mm
Lochabstand vom Profilrand 9,1 mm
Toleranz nach DIN ISO 2768M
- **Länge des Profils:** 2.700 mm

- **Maße:**

Außenhöhe in mm	Innenhöhe in mm	Breite in mm	Breite sichtbare Fläche in mm	Materialstärke in mm	gr/m-Gewicht
7,1 mm	6,0 mm	44,0 mm	25,0 mm	1,1 mm	197,0 gr/m

- **Legierung des Profils:** Aluminium: EN AW-6060 T66 / AlMgSi0,5 F22
Toleranz nach DIN EN 12020 und DIN EN 755-9

- **Aluminium-Farbtone:**

Alu eloxiert edelstahloptik	F2	E0/C31 12 – 15 µm
Alu eloxiert silber	F4	E6/EV1 12 – 15 µm
Alu eloxiert bronze	F6	E6/C33 12 – 15 µm
Alu eloxiert sand	F9	E6/EV2 12 – 15 µm
Alu poliert	F3	

Fertigung nach DIN EN 17611

- **Verpackung:** Geschlaucht
VE = 10 Stk

- **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. Nach der Montage flächenbündig einspachteln.
3. Die Höhe der Anschnittkante ist so zu wählen, dass der Bodenbelag höchstens flächenbündig abschließt.
4. Höhendifferenzen zwischen Profil und Bodenbelag sind zu vermeiden.
5. Den Belag bündig an dem senkrechten Profilschenkel passgenau anschneiden.



F-Nr. 7.5-29 Rev. 01