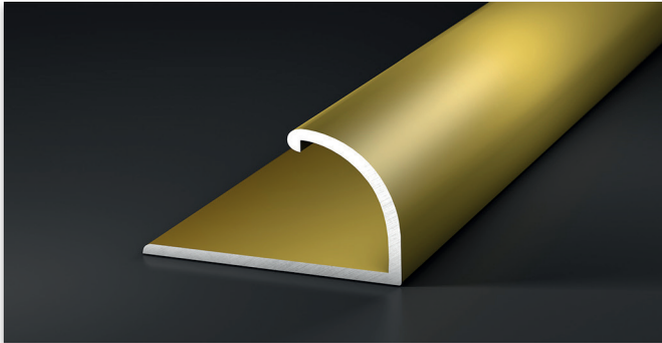


Technische Daten

Nr. 140

Abschlussprofil 25 mm



Abschlussprofil Nr. 140, 25 mm

- > Aluminium.
- > Für verschiedenste Belagstärken geeignet.
- > Mit Langlöchern / selbstklebend.
- > Einschub 9 mm.
- > Ohne Schrauben und Dübel.

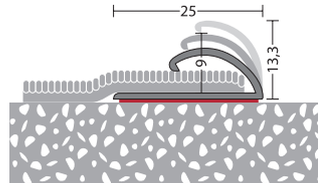
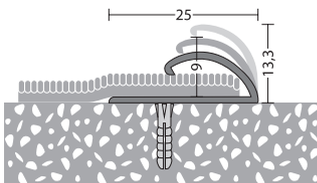
Einteiliges Profil (Aluminium)

Werkstoff: EN AW 6063
 Werkstoffzustand: T6
 Vorbehandlung: E6
 Schichtdicke Eloxal: Klasse 15

DIN EN 573
 DIN EN 755-2
 DIN EN 17 611
 DIN EN 17 611

Klebstoff (optional)

Schmelzhaftklebstoff (synthetische Kautschukbasis)
 Viskosität: 10.000 +/- 3.000 mPa.s (170°C)
 (Brookfield RVT DV-II, Sp 27 ASTM D 3236)
 FDA Status: gemäß § 175.105 Adhesives
 Transportschutz: abgedeckt mit Silikonpapier



gelocht

Farbe	L (cm)	Art.Nr.
gold	500	140 13 10 500
gold	270	140 23 10 270
gold	100	140 13 10 100
gold	90	140 23 10 090
silber	500	140 13 11 500
silber	270	140 23 11 270
silber	100	140 13 11 100
silber	90	140 23 11 090
bronze	500	140 13 12 500
bronze	270	140 23 12 270
bronze	100	140 13 12 100
bronze	90	140 23 12 090

selbstklebend

Farbe	L (cm)	Art.Nr.
gold	270	140 24 10 270
silber	270	140 24 11 270
bronze	270	140 24 12 270