

Edelstahl-Übergangprofil Nr. 112, 30 mm

Übergangprofile schaffen Übergänge zwischen nahezu beliebigen, gleichhohen Bodenbelägen.

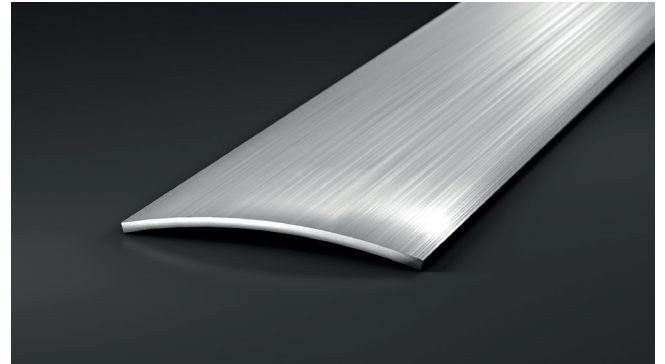
Die in verschiedensten Breiten, Formen, Materialien und Farben erhältlichen Profile lassen sich schnell und unkompliziert verlegen.

- Edelstahl rostfrei, 4016 III d (V2A).
- Gebürstete Oberfläche.
- Selbstklebend.

Werkstoff: 1.4016 (DIN EN 10088-2)
Nicht genormte Bezeichnung: Edelstahl rostfrei, V2A
Werkstoffzustand: 2G geschliffen, Korn 180 gem. DIN EN 10088-2

Klebstoff
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

Geeignet für: Elastische Bodenbeläge, Textile Bodenbeläge
Montageart: Kleben
Längen: 270 / 100 / 90 cm
Farbauswahl: Edelstahl gebürstet



Connection section, stainless steel no. 112, 30 mm

Connection sections create transitions between almost any level of flooring.

The profiles are available in a wide range of shapes, materials and colors and can be laid quickly and easily.

- Stainless steel, 4016 III d (V2A).
- Brushed surface.
- Auto-adhesive.

Material: 1.4016 (DIN EN 10088-2)
Non-standardised description: Stainless steel, V2A
Material condition: 2G ground, grain 180 ref. to DIN EN 10088-2

Adhesive
hotmelt adhesive (synthetic rubber-based)
Viscosity: 10.000 +/- 3.000 mPa.s (170°C)
(Brookfield RVT DV-II, Sp 27 ASTM D 3236)
FDA state: acc. to § 175.105 Adhesives
Protection: covered with silicone paper

Suitable for: elastic floor coverings, textile floor coverings
Installation: gluing
Lengths: 270 / 100 / 90 cm
Colours: stainless steel brushed