



Übergangprofil Nr. 132, 38 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.

- Aluminium.
- Selbstklebend.

Werkstoff: EN AW 6063 (DIN EN 573)
Werkstoffzustand: T6 (DIN EN 755-2)
Vorbehandlung: E6 (DIN EN 17 611)
Schichtdicke Eloxaal: Klasse 15 (DIN EN 17 611)
Dekorfolie: optional (Holzdekore)

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, Laminat / Multilayer
Montageart: Kleben
Längen: 270 / 100 / 90 / 300 cm
Farbauswahl: gold, sahara, silber, bronze, Edelstahl matt, Edelstahl gebürstet, schwarz pulverbeschichtet, Buche, Eiche dunkel, Eiche hell, Ahorn, Nussbaum, Eiche hellgrau, Eiche grau

Connection section no. 132, 38 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.

- Aluminium.
- Auto-adhesive.

Material: EN AW 6063 (DIN EN 573)
Material condition: T6 (DIN EN 755-2)
Pre-treatment: E6 (DIN EN 17 611)
Thickness of anodised layer: Class 15 (DIN EN 17 611)
Decorative foil: optional (wooden decors)

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, laminate / multilayer
Installation: gluing
Lengths: 270 / 100 / 90 / 300 cm
Colours: gold, sahara, silver, bronze, stainless steel matt, stainless steel brushed, black powdercoated, beech, oak dark, oak light, maple, walnut, Oak light grey, Oak grey