

## Übergangsprofil Nr. 136, 40 mm

Übergangsprofile schaffen Übergänge zwischen nahezu beliebigen, gleichhohen Bodenbelägen.

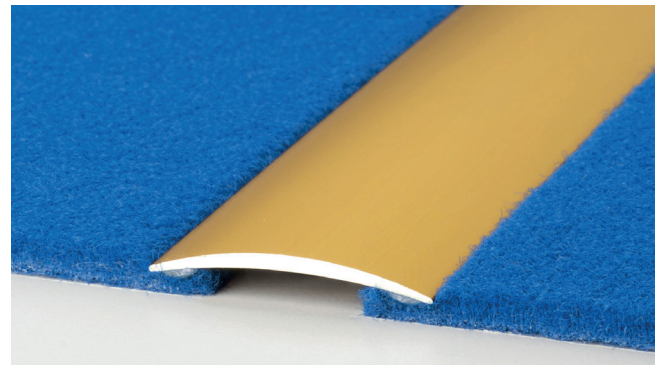
Die in verschiedensten Breiten, Formen, Materialien und Farben erhältlichen Profile lassen sich schnell und unkompliziert verlegen.

- Aluminium.
- Selbstklebend.

Werkstoff:	EN AW 6063 (DIN EN 573)
Werkstoffzustand:	T6 (DIN EN 755-2)
Vorbehandlung:	E6 (DIN EN 17 611)
Schichtdicke Eloxal:	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

<b>Geeignet für:</b>	Elastische Bodenbeläge, Textile Bodenbeläge, Laminat / Multilayer
<b>Montageart:</b>	Kleben
<b>Längen:</b>	270 / 100 / 90 cm
<b>Farbauswahl:</b>	gold, sahara, silber, Edelstahl matt, Edelstahl gebürstet, Buche, Eiche dunkel, Eiche hell, Ahorn, Nussbaum, Eiche hellgrau, Eiche grau



## Connection section no. 136, 40 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

<b>Suitable for:</b>	elastic floor coverings, textile floor coverings, laminate / multilayer
<b>Installation:</b>	gluing
<b>Lengths:</b>	270 / 100 / 90 cm
<b>Colours:</b>	gold, sahara, silver, stainless steel matt, stainless steel brushed, beech, oak dark, oak light, maple, walnut, Oak light grey, Oak grey