



Anpassungsprofil Nr. 148, 40 mm

- Aluminium.
- Höhenausgleich bis 14 mm.
- Selbstklebend.

TÜV Zertifikat-Nr. 44 780 14206215

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)

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: Designbelag / LVT Click und Loose Lay, Designbelag / LVT Dryback, Laminat / Multilayer, Fertigparkett

Montageart: Kleben

Längen: 270, 100 cm

Farben: sahara, silber, Edelstahl matt, Edelstahl gebürstet

Universalabschlussprofile sind für verschiedene Bodenbeläge, von nur 2 mm dünnen Designböden bis hin zu 22 mm starken Massivholzdiele, erhältlich und universell einsetzbar.



Adaptation section no. 148, 40 mm

- Aluminium.
- Height compensation up to 14 mm.
- Auto-adhesive.

TÜV certification no. 44 780 14206215

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)

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: Design flooring / LVT click and loose lay, Design flooring / LVT dryback, Laminate / multilayer, Finished parquet

Installation: gluing

Lengths: 270, 100 cm

Colours: sahara, silver, stainless steel matt, stainless steel brushed

Universal edge sections are available for various floor coverings. They can be used with only 2 mm thin design floorings up to 22 mm thick solid wood flooring.