



Anpassungsprofil Nr. 138, 38 mm

- Aluminium.
- Höhenausgleich bis 11 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)
Pulverbeschichtung:	optional (RAL/Metallic/Holzdekor)

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

Anpassungsprofile gleichen Höhenunterschiede zwischen unterschiedlich hohen Bodenbelägen stufenlos aus. Sie sind flexibel in der Neigung anpassbar. Dadurch minimieren sie Stolperkanten und tragen zur Barrierefreiheit bei. Die selbstklebenden Profile sind universell einsetzbar, schnell montiert und sie schützen die Kanten des Belags dauerhaft.



Adaptation section no. 138, 38 mm

- Aluminium.
- Height compensation up to 11 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)
Powdercoating:	optional (RAL/metallic/woodstyle)

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

Adaptation sections seamlessly compensate for height differences between floor coverings of various thicknesses. Their slope is flexibly adjustable, minimizing tripping hazards and contributing to accessibility. These self-adhesive profiles are universally applicable, quick to install, and they provide lasting protection for the edges of the flooring.