



### Winkelprofil Nr. 292, 20 x 10 mm

- Aluminium.
- Selbstklebend.

TÜV Zertifikat-Nr. 44 780 14206214

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

**Montageart:** Kleben

**Länge:** 270 cm

**Farben:** sahara, silber, Edelstahl matt

**Winkelprofile sind ideal geeignet als kleiner Treppenwinkel, als Türschwellenprofil oder als Abschluss an Podesten. Sie schützen die Kanten des Bodenbelags dauerhaft.**



### Angle edge no. 292, 20 x 10 mm

- Aluminium.
- Auto-adhesive.

TÜV certification no. 44 780 14206214

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

**Installation:** gluing

**Length:** 270 cm

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

**Angle edges are ideally suited as a small staircase angle, as a door threshold profile or as a termination on platforms. They protect the edges of the flooring permanently.**