



## Treppenkantenprofil NOVA Nr. 165, 35 x 30 mm

- Aluminium.
- Versenkte Schraublöcher.

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)

<b>Zubehör:</b>	Befestigungsmaterial.
<b>Geeignet für:</b>	Designbelag / LVT Click und Loose Lay, Designbelag / LVT Dryback, Textile und elastische Bodenbeläge, Laminat / Multilayer
<b>Montageart:</b>	Schrauben
<b>Längen:</b>	500, 250, 100 cm
<b>Farben:</b>	gold, silber, bronze, Edelstahl matt

**Prinz Treppenkantenprofile schützen die Kanten des Bodenbelags auf der Stufenkante zuverlässig.**  
Die gerillte Oberfläche erhöht die Sicherheit auf der Stufenkante.

## Stair nosing NOVA no. 165, 35 x 30 mm

- Aluminium.
- Countersunk holes.

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)

<b>Accessories:</b>	Fastening material.
<b>Suitable for:</b>	Design flooring / LVT click and loose lay, Design flooring / LVT dryback, Textile and elastic floor coverings, Laminate / multilayer
<b>Installation:</b>	screwing
<b>Lengths:</b>	500, 250, 100 cm
<b>Colours:</b>	gold, silver, bronze, stainless steel matt

**Prinz stair nosings reliably protect the edges of the floor covering on the stairs.**  
The grooved surface increases the safety on the stair edge.