



Treppenkantenprofil NOVA Nr. 172, 55 x 44 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)

Zubehör: Befestigungsmaterial.
Geeignet für: Designbelag / LVT Click und Loose Lay, Designbelag / LVT Dryback, Textile und elastische Bodenbeläge, Laminat / Multilayer
Montageart: Schrauben
Längen: 500, 250 cm
Farben: 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. 172, 55 x 44 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)

Accessories: Fastening material.
Suitable for: Design flooring / LVT click and loose lay, Design flooring / LVT dryback, Textile and elastic floor coverings, Laminate / multilayer
Installation: screwing
Lengths: 500, 250 cm
Colours: 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.