

Starke Verbindung. Kluge Technik.



Technische Daten

PROFI-DESIGN Nr. 322

Befestigung des Deckprofils per aufklebmen

**ZZweiteiliges Klemmprofilssystem, bestehend aus Aluminium-Oberprofil und Kunststoff-Basisprofil.
Für Belagstärken von 4 – 7,5 mm geeignet. Gleicht Höhenunterschiede von max. 7,5 mm auf 0 mm aus.**

Oberprofil:

Werkstoff	EN AW 6063	gemäß DIN EN 573
Werkstoffzustand	T6	gemäß DIN EN 755-2
Eloxierung- Vorbehandlung	E6	gemäß DIN EN 17611
Schichtdicke der Eloxierung	Klasse 15	gemäß DIN EN 17611

Basisprofil:

Werkstoffzustand	Basisprofil mit Schenkel
------------------	-----------------------------

Systemeigenschaften:

Breite	34 mm
max. Höhenausgleich	7,5 mm - 0 mm
Belagstärkenabdeckung	4 mm - 7,5 mm
Längen	2,70 m / 1,00 m / 0,90 m
Befestigungsmaterial Basisprofil	
Längen	2,70 m / 1,00 m / 0,90 m

<http://www.carlprinz.de>

Dieses Produkt unterliegt nicht der Bauproduktenverordnung
Stand 02.07.2013, Änderungen vorbehalten