

Starke Verbindung. Kluge Technik.



Technische Daten

D.O.S. Profilsystem Nr. 201

Dübelfest ohne Schrauben

Profilsystem Dübelfest ohne Schrauben (D.O.S) mit Lamellendübel, bestehend aus Aluminium-Oberprofil und Nylon- Lamellendübel.
Für Belagstärken von 0 – 17,5 mm geeignet. Profil für gleich hohe Übergänge und zum Ausgleich von Höhenunterschieden bis 6 mm

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
Dekorfolien	Optional	

Basisprofil:

Werkstoffzustand	Nylon Lamellendübel
------------------	---------------------

Systemeigenschaften:

Belagstärkenabdeckung	0 mm – 17,5 mm
Max. Höhenausgleich	6 mm
Breite	32 mm
Längen	2,70 m / 0,90 m
Befestigungsmaterial Basisprofil	
Befestigungsmaterial Oberprofil	Nylon Lamellendübel

<http://www.carlprinz.de>

Dieses Produkt unterliegt nicht der Bauproduktenverordnung
Stand 02.07.2013, Änderungen vorbehalten