

FANO UltraShield Massiv

Produkteigenschaften (US01)

Format (Br x St mm)	138 x 23 mm
Länge mm	2800 / 4880 mm
Farben	Teak / Walnuss / Ipe / Lava / Rauchweiß / Antik / Basaltgrau / Silbergrau
Stück pro Palette	Länge 2,8m - 112/126 Stk, Länge 4,88m - 91/119 Stk
Gewicht pro m ²	25,50 kg

Gebrauchs / Oberflächen - Eigenschaften

Wasserbeständigkeit	beständig
Wasseraufnahme (in 24h)	0,12%
Rutschfestigkeitsklasse (DIN51130-2010)	R11 (Winkel 19,7 Grad)
Kratzfestigkeit	max. 21 N

Umwelt

Entsorgung	Entsorgen von Abfällen als Hausmüll
------------	-------------------------------------

Bauphysikalische Eigenschaften

Brandverhalten (EN13501-1)	Efl
Biegefestigkeit	2620 Mpa
Zugfestigkeit	26,3 Mpa
max. durchschnittliche Flächenbelastung / m ² (Abstand UK 40 cm)	1540 kg
max. Punktlast (1 Diele zwischen 2 UKs, 40 cm Abstand)	88 kg
Farbbeständigkeit/Farbabstand Delta E nach 1000 h UV	$\Delta E = 1,24$

Zertifikate / Prüfberichte

Biegefestigkeit	No. GZ12081240-2
Zugfestigkeit	No. GZ12081240-2
Kratzfestigkeit	No. GZMR12048718
CE Zertifikat	No. 130423003SHJ-BP-1 und 353500170 (ausgestellt von NB 1023)