

FANO UltraShield 360

Produkteigenschaften (UH02)

	138 x 23 mm
Länge mm	4880 mm
Farben	Teak / Walnuss / Ipe / Lava / Rauchweiß / Antik / Basaltgrau / Silbergrau / Eiche
Stück pro Palette	119 Stk (Eisenpal.) / 133 Stk (Holzpal.)
Gewicht pro m ²	19,70 kg

Gebrauchs / Oberflächen - Eigenschaften

Wasserbeständigkeit	beständig
Wasseraufnahme (in 24h)	0,15%
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	2096 Mpa
Zugfestigkeit	21,5 Mpa
max. durchschnittliche Flächenbelastung / m ² (Abstand UK 40 cm)	1210 kg
max. Punktlast (1 Diele zwischen 2 UKs, 40 cm Abstand)	75,2 kg
Farbbeständigkeit/Farbabstand Delta E nach 1000 h UV	ΔE = 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)
FSC Zertifikat 2015-2020	Certificate SGS HK-COC-011736