





Produkt daten
Floorify® Rigid Vinyl Planken und Fliesen
 click















Ausführung: 1/07/2024

DE


Planken	Planken	Planken XL	Fischgrat	Fliesen	Twist	
Breite	ISO24342	225	240	125	600	123 mm
Länge	ISO24342	1524	2000	750	900	1524 mm
Anzahl Planken oder Fliesen pro Verpackung	-	8	5	24	4	12 pc
m ² pro Verpackung	-	2,74	2,4	2,25	2,16	2,25 m ²
Gewicht pro Verpackung	ISO23997	22	20	20,08	17,6	19,8 kg
Gesamtstärke	ISO24346	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5 mm
Stärke der Nuttschic	ISO24340	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55 mm

Kern	-	Schallabsorbierender, robuster und wasserfester Floorify® Rigid Core				
Oberflächen-Finish	-	Fleckenschutz dank Floorify® Quiet Sense-Technology				
Verlegemethode	-	Traditionelles, leimloses Klicksystem mit Unilin-Lizenz				

	Beanspruchungsklasse	ISO10582	33		
	CE	EN 14041	DoP FF001		
	Garantie	Wohnbereich / Kommerzielle	Privathaushalte: 25 Jahre (30 Jahre bei Verlegung auf Floorify® Performance-Unterböden) Gewerblich: 5 Jahre		

	Norm	Normanforderungen	Floorify®-Ergebnisse	
	Verschleissverhalten	ISO24338 Procedure A	≥ 2000 Umdrehungen	≥ 4000 Umdrehungen - AC4
	Stoßfestigkeit	EN13329	≥ 1600 mm	In Kombination mit Floorify Unterböden: >1800 mm - IC3
	Resteindruck	ISO24343-1	≤ 0,2 mm	Keine sichtbare Veränderung in Verbindung mit Floorify Unterböden
	Fleckenbeständigkeit	EN438-2	Gruppe 1 und 2: Note 5; Gruppe 3: Note 4	Gruppe 1, 2 und 3: Note 5
	Lichteinheit	ISO 105-B02:2014, Methode 3	≥ 6	> 6
	Brandklasse	EN 13501-1 9239-1	ISO -	Bfl-s1
	Maßstabilität	EN ISO23999 6 Stunden bei 80 °C	≤ 0,15 % curling ≤ 2mm	≤ 0,10 %
	Zugfestigkeit der Verbindung	ISO24334	Längs: ≥1 kN/m Quer: ≥1,5 kN/m	Längs: > 5 kN/m Quer: > 5 kN/m
	Verhalten an einem Möbelfuß	EN ISO16581	Fuß 0,1mm / 32kg	Keine Veränderung
	Stuhlrollenfestigkeit	EN ISO 4918	≥ 25000 Umdrehungen; keine Schichtablösung, keine Verformungen	Keine sichtbare Veränderung in Verbindung mit Floorify Unterböden
	Rutschhemmung	EN13893 EN 16165	-	DS R10
	Wärmeleitfähigkeit	EN12667	< 0,15R (m ² K/W)	0,0239 R24 (m ² K/W) (0,0146 Boden + 0,0093 Performance-Unterlage) 0,0686 R24 (m ² K/W) (0,0146 Boden + 0,0540 Komfort-Unterlage)
	Fußbodenheizung Kompatibel	Verlegbar auf allen standardmäßigen Fußbodenheizungssystemen (niedrige Temperatur), die IM Estrich eingearbeitet sind. Nicht verlegbar oder getestet auf Heizfilmen bzw. Heizfolien		
	Trittschalldämmung	ISO 10140 / ISO717-2	ΔLw18dB	In Verbindung mit der Floorify® Comfort-Unterlage: ΔLw21dB (ΔLin10dB)

Dangerous Substances				
	Formaldehyd-Emissionen	EN14041 / EN717-1	-	E1

TVOC 28 Tage	< 1000 µg/m³	-	< 10 µg/m³
 Emissionen in der Raumluft	Erlass Nr. 2011-321	-	A+
REACH	-	-	Floorify®-Böden und Zubehör erfüllen die REACH-Bestimmungen
Weichmacher	-	-	DOTP - natürliches PVC - 100% orthophtalatfrei

Floorify NV behält sich das Recht vor, jederzeit Änderungen, die sie für gerechtfertigt hält, an Material und Strukturen ändern zu dürfen, sofern diese die Qualität erhöhen
Floorify NV, Kruisboomolenstraat 30A 8800 ROESELARE, BELGIUM - Email: hello@Floorify.com - T +32(0)51 140 180