
















Produkt daten
Floorify® Rigid Vinyl Planken und Fliesen
 click







Ausführung: 1/1/2022

DE

	Planken	Planken	Planken XL	Fischgrat	Fliesen	
Breite	ISO24337	225	240	125	600	mm
Länge	ISO24337	1524	2000	750	900	mm
Anzahl Planken oder Fliesen pro Verpackung	-	8	5	24	4	pc
m ² pro Verpackung	-	2.74	2.4	2.25	2.16	m ²
Gewicht pro Verpackung	ISO23997	22	20	20.08	17.6	kg
Gesamtstärke	ISO24337	4.5	4.5	4.5	4.5	mm
Stärke der Nutzschicht	EN429	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	25 Jahre / 5 Jahre

	Norm	Normanforderungen	Floorify®-Ergebnisse	
	Verschleissverhalten	EN13329, Anhang E	≥ 2000 Umdrehungen	≥ 4000 Umdrehungen - AC4
	Stoßfestigkeit	EN13329	≥ 1600 mm	In Verbindung mit der Floorify® Comfort-Unterlage: >1800 mm - IC3
	Resteindruck	ISO24343-1	≤ 0,2 mm	Keine sichtbare Veränderung in Verbindung mit der Floorify® Comfort-Unterlage
	Fleckenbeständigkeit	EN423	Gruppe 1 und 2: Note 5; Gruppe 3: Note 4	Gruppe 1,2 und 3: Note 5
	Lichtechtheit	ISO 105-B02:1994, Methode 3a	≥ 6	> 6
	Brandklasse	EN 13501-1 ISO 9239-1	-	Bfl-s1
	Maßstabilität	EN ISO23999 6 Stunden bei 80 °C	≤ 0,25 %	≤ 0,10 %
	Zugfestigkeit der Verbindung	ISO24334	Längs: ≥1 kN/m Quer: ≥1,5 kN/m	Längs: > 8 kN/m Quer: > 8 kN/m (n/a Fischgrat)
	Verhalten an einem Möbelfuß	EN424	Keine sichtbare Veränderung	Keine Veränderung
	Stuhrollenfestigkeit	EN425	≥ 25000 Umdrehungen: keine Schichtablösung, keine Verformungen	Keine sichtbare Veränderung in Verbindung mit der Floorify® Comfort-Unterlage
	Rutschhemmung	EN13893 DIN 51130:2014	- -	DS R10

	Quellung - Kommerziel	ISO24336	≤ 18 %	0%
	Wärmeleitfähigkeit	EN12667	< 0,15R (m² K/W)	0,0686R (m² K/W) (0,0146 Floorify + 0,0540 Comfort-Unterlage)
	Fußbodenheizung Kompatibel	Verlegbar auf allen standardmäßigen Fußbodenheizsystemen (niedrige Temperatur), die IM Estrich eingearbeitet sind. Nicht verlegbar oder getestet auf Heizfilmen bzw. Heizfolien		
	Trittschalldämmung	ISO717-2	ΔLw18dB	In Verbindung mit der Floorify® Comfort-Unterlage: ΔLw21dB (ΔLlin10dB)
Dangerous Substances				
	Formaldehyd-Emissionen	EN14041	-	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	-	-	DOPT - natürliches PVC - 100% orthophtalfrei

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, Kruisboommolenstraat 30A 8800 ROESELARE, BELGIUM - Email: sales@Floorify.com - T +32 (0)51 140 180