

Gerflor®		TEXLINE NATURE		
BESCHREIBUNG				
Gesamtdicke	EN ISO 24346	mm	2.50	
Dicke Nutzschicht	EN ISO 24340	mm	0.35	
Flächengewicht	EN ISO 23997	g/m ²	1.675	
Bahnenbreite	EN ISO 24341	cm	200 / 400	
Bahnenlänge	EN ISO 24341	m	≈ 30	
KLASSIFIZIERUNG				
Produktnorm	-	-	EN ISO 26986	
Europäische Klassifizierung	EN ISO 10874	Klasse	23 - 32	
Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 717-2	dB	15	
Raumschall	NF S 31074	dB	< 65	
Brandverhalten	EN 13 501-1	Klasse	C _{fl} -S1	
Begehaufladung	EN 1815	kV	< 2	
Rutschhemmung	EN 16165 Anhang B / BGR 181 (DIN 51130)	Klasse	R10	
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN				
Verschleißgruppe	EN 660-2	Gruppe	T	
Maßstabilität	EN ISO 23999	%	≤ 0.40	
Resteindruck	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.20	
Wärmeleitfähigkeit	EN ISO 10456	W/(mK)	0.25	
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12667	m ² K/W	0,0124	
Lichtechtheit	EN 20 105 - B02	Grad	≥ 6	
Oberflächenvergütung	-	-	Pureclean	
Verhalten gegenüber Chemikalien	EN ISO 26987	-	Beständig gegenüber nicht färbenden, alkoholhaltigen Handdesinfektionsmitteln, Haushaltschemikalien und verdünnten Säuren und Laugen bei kurzeitiger Einwirkung	
UMWELT / RAUMLUFTQUALITÄT				
TVOC (nach 28 Tagen)	ISO 16000-6	µg/m ³	< 100*	
Zertifikat	-	-	Floorscore®,  (PL214-24499009)	
CE KENNZEICHNUNG				
	EN 14 041		   	

*Norm: <1000 µg/m³