


<b>Gerflor</b>		<b>CREATION 70 LOOSELAY</b>					
<b>BESCHREIBUNG</b>							
Gesamtdicke	EN ISO 24346 (EN 428)	mm	5,00				
Dicke Nutzschrift	EN ISO 24340 (EN 429)	mm	0,70				
Flächengewicht	EN ISO 23997 (EN 430)	g/m <sup>2</sup>	8.300				
Format Planken / Fliesen	EN ISO 24342 (EN 427)	mm	235 x 1505	228,6 x 1220	152,4 x 914,4	600 x 600	914,4 x 914,4
Planken-/Fliesenanzahl pro Karton / m <sup>2</sup> pro Karton	-	-	4 / 1,41m <sup>2</sup>	6 / 1,67m <sup>2</sup>	12 / 1,67m <sup>2</sup>	4 / 1,44m <sup>2</sup>	4 / 3,34m <sup>2</sup>
<b>KLASSIFIZIERUNG</b>							
Produktnorm	-	-	EN ISO 10582				
Europäische Klassifizierung	EN ISO 10874 (EN 685)	Klasse	34 - 43				
Brandverhalten	EN 13 501-1	Klasse	B <sub>fl</sub> -s1				
Begehauf Ladung	EN 1815	kV	< 2				
Rutschhemmung	DIN 16165 Anhang B / BGR 181 (DIN 51130)	Klasse	R10				
<b>TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN</b>							
Bindemittelgehalt	ISO 10582	Typ	I				
Trittschallverbesserungsmaß	EN EN ISO 717-2	dB	7				
Maßstabilität (Norm)	EN USI 23999 (EN 434)	%	≤ 0,15				
Maßstabilität (Durchschnittswert)			≤ 0,05				
Resteindruck (Norm)	EN ISO 24343-1 (EN 433)	mm	≤ 0,10				
Wärmeleitfähigkeit	EN ISO 10456 (EN 12 524)	W/(mK)	0,25				
Lichtechtheit	EN 20 105 - B02	Stufe	≥ 6				
Stuhlleneignung	ISO 4918 (EN 425)	-	OK				
Verhalten gegenüber Chemikalien	EN ISO 26987 (EN 423)	-	beständig gegenüber nicht färbenden alkoholhaltigen Handdesinfektionsmitteln, Haushaltschemikalien und verdünnten Säuren und Laugen bei kurzzeitiger Einwirkung				
Oberflächenvergütung	-	-	Protectshield™				
<b>UMWELT / RAUMLUFTQUALITÄT</b>							
TVOC (28 Tage)	ISO 16000-6	µg/m <sup>3</sup>	< 10				
Zertifikat	-	-	Floorscore® / M1				
Gebäude-Zertifizierungen	QNG / DGNB / LEED / BREEAM etc.		Frei von (≤ 0,1%) SVHC, Chlorparaffinen (SCCPs+MCCPs+LCCPs), reproduktionstoxischen Phthalaten, Blei, Cadmium und Zinn. Das AgBB-Schema wird eingehalten.				
	EN 14 041		