


Gerflor		CREATION 70						
BESCHREIBUNG								
Gesamtdicke	EN ISO 24346 (EN 428)	mm	2,50					
Dicke Nutzschrift	EN ISO 24340 (EN 429)	mm	0,70					
Flächengewicht	EN ISO 23997 (EN 430)	g/m ²	4.100				3.960	
Format Planken / Fliesen	EN ISO 24342 (EN 427)	mm	230x1500	610x610	914x914	457x914	184x1219	496x996
Planken-/Fliesenanzahl pro Karton / m ² pro Karton	-	-	9 / 3,11 m ²	9 / 3,35 m ²	5 / 4,18 m ²	9 / 3,76 m ²	15 / 3,37 m ²	8 / 3,96 m ²
KLASSIFIZIERUNG								
Produktnorm	-	-	EN ISO 10582					
Europäische Klassifizierung	EN ISO 10874 (EN 685)	Klasse	34 - 43					
Brandverhalten	EN 13 501-1	Klasse	Bfl-s1					
Begehaufadung	EN 1815	kV	< 2					
Rutschhemmung	DIN 51130 / BGR 181	Klasse	R10					
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN								
Bindemittelgehalt	ISO 10582	Typ	I					
Trittschallverbesserungsmaß	EN EN ISO 717-2	dB	4					
Maßstabilität (Norm)	EN USI 23999 (EN 434)	%	≤ 0.25					
Maßstabilität (Durchschnittswert)			≈ 0.10					
Resteindruck (Norm)	EN ISO 24343-1 (EN 433)	mm	≤ 0.10					
Wärmeleitfähigkeit	EN ISO 10456 (EN 12 524)	W/(mK)	0.25					
Lichteinheit	EN 20 105 - B02	Stufe	≥ 7					
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	-	-	Protecshield™					
UMWELT / RAUMLUFTQUALITÄT								
TVOC (28 Tage)	ISO 16000-6	µg/m ³	< 10					
CE KENNZEICHNUNG								
	EN 14 041		