

<b>Gerflor®</b>		<b>CREATION 30</b>				
<b>BESCHREIBUNG</b>						
Gesamtdicke	EN ISO 24346	mm	2,00			
Dicke Nutzschicht	EN ISO 24340	mm	0,30			
Flächengewicht	EN ISO 23997	g/m <sup>2</sup>	3.460			
Format Planken / Fliesen	EN ISO 24342	mm	184x1219	230x1500	457x914	610x610
Planken-/Fliesenanzahl pro Karton / m <sup>2</sup> pro Karton	-	-	15 / 3.36m <sup>2</sup>	11 / 3.80m <sup>2</sup>	9 / 3.76m <sup>2</sup>	9 / 3.35m <sup>2</sup>
<b>KLASSIFIZIERUNG</b>						
Produktnorm	-	-	EN ISO 10582			
Europäische Klassifizierung	EN ISO 10874	Klasse	23-31			
Brandverhalten	EN 13 501-1	Klasse	B <sub>fl-s1</sub>			
Begehaufladung	EN 1815	kV	< 2			
Rutschhemmung	DIN 51130	Klasse	R10			
<b>TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN</b>						
Bindemittelgehalt	ISO10582	Typ	I			
Raumschall	NF S 31074	dB	77			
Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 717-2	dB	4			
Maßstabilität (Norm)	EN ISO 23999	%	≤ 0,25			
Maßstabilität (Durchschnittswert)			≤ 0,10			
Resteindruck (Norm)	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10			
Wärmefähigkeit	EN ISO 10456	W/(mK)	0,25			
Lichtechtheit	EN 20 105 - B02	Stufe	≥ 6			
Stuhrolleneignung (Typ W)	ISO 4918	-	OK			
Verhalten gegenüber Chemikalien	EN ISO 26987 (EN 423)	-	beständig gegenüber nicht färbenden alkoholhaltigen Handdesinfektionsmitteln, Haushaltschemikalien und verdünnten Säuren und Laugen bei kurzer Einwirkung			
Oberflächenvergütung	-	-	Protecshield™			
<b>UMWELT / RAUMLUFTQUALITÄT</b>						
TVOC (28 Tage)	ISO 16000-6	µg/m <sup>3</sup>	≤ 10			
<b>CE KENNZEICHNUNG</b>						
<b>CE</b>	EN 14 041					