<u>Gerflor</u>	CREATION 55									
BESCHREIBUNG		TREND					DESIGN			
Gesamtdicke	EN ISO 24346	mm	2,50							
Dicke Nutzschicht	EN ISO 24340	mm	0,55							
Flächengewicht	EN ISO 23997	g/m²	3.850 4.410							
Format Planken / Fliesen	EN ISO 24342	mm	152x762	184x1219	230x1500	457x914	610x610	184x1219	230x1500	914x914
Planken-/Fliesenanzahl pro Karton / m² pro Karton	-	-	33 / 3,82m²	15 / 3,36m²	9 / 3,11m²	9 / 3,76m²	9 / 3,35m²	15 / 3,36m²	9 / 3,11m²	5 / 4,18m²
KLASSIFIZIERUNG		<u> </u>						l		
Produktnorm	-	-	EN ISO 10582							
Europäische Klassifizierung	EN ISO 10874	Klasse	33-42							
Brandverhalten	EN 13 501-1	Klasse	B _{II} -s1							
Begehaufladung	EN 1815	kV	<2							
Rutschhemmung	DIN 51130	Klasse	R10							
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN										
Bindemittelgehalt	ISO 10582	Тур	I							
Raumschall	NF S 31074	dB	77							
Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 717-2	dB	4							
Maßstabilität (Norm) Maßstabilität (Durchschnittswert)	EN ISO 23999	%	≤ 0,25 ≤ 0,10							
Resteindruck (Norm)	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10							
Wämeleitfähigkeit	EN ISO 10456	W/(mK)	0,25							
Lichtechtheit	EN 20 105 - B02	Stufe	≥ 6							
Stuhlrolleneignung	ISO 4918	-	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/m³	≤10							
Zertifikate			Indoor Air Comfort Gold, Floorscore							
CE KENNZEICHNUNG										
CE	EN 14 041			3	4	9 % DS			B _{ff} -s1	



ZUSAMMENSETZUNG



QUALITÄT DER RAUMLUFT

Die TVOC-Emissionen sind 100-mal niedriger als die Anforderungen in den allgemeinen Normen (TVOC ≤ 10 µg/m³ nach 28 Tagen)



RECYCLING





