

Gerflor theflooringgroup		CREATION 55			
KONSTRUKTION				TREND	DESIGN
Total tykkelse	EN ISO 24346	mm	2,50		
Tykkelse på slidlag	EN ISO 24340	mm	0,55		
Samlet vægt	EN ISO 23997	g/m ²	3850	4410	
Format	EN ISO 24342	mm	457 mm x 914 mm – 9 fliser / 3,76m ² 610 mm x 610 mm – 9 fliser / 3,35m ² 184 mm x 1219 mm – 15 planker / 3,36m ² 152 mm x 762 mm – 33 planker / 3,82m ² 230 mm x 1500 mm – 9 planker / 3,11m ² 914 mm x 914 mm – 5 planker / 4,18 m ²		
Antal planker/fliser og kvm pr. kasse	-	-			
KLASSIFICERING					
Norm / Produkt specifikation	-	-	EN ISO 10582		
Europæisk klassifikation	EN ISO 10874	klasse	33 - 42		
Brandklasse	EN 13 501-1	klasse	Bfl-s1		
Statisk elektrisk udladning	EN 1815	kV	< 2		
Skridsikkerhed	EN 16165 app. B (DIN 51130)	klasse	R10		
FUNKTION					
Modstand mod slidtage	EN 660.2	mm ³	< 2,0		
Slidgruppe	-	group	T		
Type Binder indhold	ISO 10582	group	I		
Room Impact	NF S 31074	dB	77		
Trinlydsdæmpning	EN ISO 717-2	dB	4		
Dimensionsstabilitet (norm)	EN ISO 23999	%	≤ 0,25		
Dimensionsstabilitet (Gennemsnitlig målt værdi)	-	%	≤ 0,10		
Indtryksbestandighed	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10		
Egnet til kontorstole (type W)	ISO 4918	-	OK		
Varmeledningsevne	EN ISO 10456	W/(m.K)	0,25		
Farveægthed	EN ISO 105-B02	degree	≥ 6		
Overfladebehandling	-	-	ProtecShield™		
Kemikaliebestandighed	EN ISO 26987		OK		
INDENDØRS LUFTKVALITET					
TVOC efter 28 dage	ISO 16000-6	µg/ m ³	< 10		
CE MÆRKNING					
CE	EN 14041				
					