Gerflor theflooringroup	CREATION 55 LOOSELAY ACOUSTIC			
DESCRIZIONE				
Spessore totale	EN ISO 24346	mm	5.50	
Spessore dello strato di usura	EN ISO 24340	mm	0.55	
Peso	EN ISO 23997	g/mq	7600	
Grandezza	EN ISO 24342	mm	228,6x1220	600x600
Numero di tavole/piastrelle e mq per scatola	-	-	8 / 2,23 mq	6 / 2,16 mq
CLASSIFICAZIONE				
Norma/Specifiche di prodotto	-	-	ISO 10582	
	ASTM F 1700	-	Classe III Tipo B	
Classificazione Europea	EN ISO 10874	classe	33 - 42	
Reazione al fuoco	EN 13 501-1	classe	Bfl-s1	
Resistenza alla conduttività elettrica	EN 1815	Kv	< 2	
Resistenza allo scivolamento sul bagnato	DIN 51 130	classe	R10	
PRESTAZIONI				
Resistenza all'usura	EN 660.2	mm 3	≤ 2.0	
Gruppo di abrasione	-	gruppo	Т	
Type binder content	ISO 10582	gruppo	I	
Rumore dell'impatto nell'ambiente	NF S 31074	Db	70	
Isolamento acustico	EN ISO 717-2	Db	19	
Stabilità dimensionale (norma)	EN ISO 23999	%	≤ 0,15	
Stabilità dimensionale (valore medio misurato)	-	%	≈ 0,05	
Impronta residua	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10	
Resistenza alle sedie con rotelle (tipo W)	ISO 4918	-	ОК	
Conducibilità termica	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25	
Solidità del colore	EN 20105-B02	grado	≥6	
Trattamento superficiale	-	-	ProtecShield™	
Resistenza ai prodotti chimici	EN ISO 26987		ОК	
AMBIENTE / QUALITÀ DELL'ARIA INTE	RNA	1		
TVOC dopo 28 giorni	Certificazione ISO 16000-6	μg/ m3	<10	
MARCATURA				
CE	EN 14041			
			B _{fl} -s1	