Gerflor. theflooringroup	SENSO PREMIUM RIGID ACOUSTIC				
DESCRIÇÃO					
Espessura total	EN ISO 24346	mm	5.7		
	ASTM F386	polegada	0.22		
Espessura da camada de desgaste	EN ISO 24340	mm	0.55		
	ASTM F410	polegada	0.02		
Peso	EN ISO 23997	g/m²	7000		
Tamanho	EN ISO 24342	mm	229 x 1250	229 x 1492	399 x 730
	ASTM F 536	polegada	9.02 x 49.21	9.02 x 58.74	15.71 x 28.74
Número de tábuas / ladrilhos e m2 por caixa	-	-	7 / 2 m2	7 / 2,39 m2	7 / 2,04 m2
CLASSIFICAÇÃO					
Norma/Especificação do produto	-	-	EN ISO 10582		
	ASTM F 1700	-	Classe III Tipo B		
Classificação europeia	EN ISO 10874	classe	23 - 33		
Classificação de fogo	EN 13 501-1	classe	Bfl-s1		
Propensão eléctrica estática	PT 1815	kV	<2		
Resistência ao deslizamento em piso molhado	EN 16165:2021 - Apêndice B (DIN 51 130)	classe	R10		
DESEMPENHOS					
Resistência ao desgaste	EN 660.2	mm3	<2.0		
Grupo Wear	-	grupo	Т		
Tipo Conteúdo do aglutinante	ISO 10582	grupo	I		
Impacto na sala	NF S 31074	dB	79		
Isolamento acústico de impacto	EN ISO 717-2	dB	21		
Estabilidade dimensional (norma)	EN ISO 23999	%	≤ 0.15		
Estabilidade dimensional (valor médio medido)	-	%	≤ 0.10		
Indentação residual	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.10		
Teste da cadeira de rodas	ISO 4918	-	OK		
Condutividade térmica	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25		
Solidez da cor	EN ISO 105 - B02	grau	≥ 6		
Tratamento de superfície	-	-	Pureclean+®		
	EN ISO 26987		ОК		
AMBIENTE / QUALIDADE DO AR INT	TERIOR				
TVOC após 28 dias	ISO 16000-6	μg/ m3	< 10		
MARCAÇÃO CE					
	EN 14041				
()					