



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO				
	Padrão	Requisitos	Unidade	Resultados
DESCRIÇÃO DO PRODUTO				
Tratamento de superfície	-	-	-	
Complexo de superfície	-	-	-	100% PVC puro
Espuma	-	-	-	
Espessura	EN ISO 24346	-	mm	3,7
Peso	EN ISO 23997	-	kg/m ²	1,9
Comprimento	EN ISO 24341	-	ml	
Largura	EN ISO 24341	-	ml	1,5
PROPRIEDADE DESPORTIVA				
Absorção de choques	EN 14808	≥ 25	%	-
Deformação vertical	EN 14809	≤ 3,5	mm	≤ 2
Deslizamento	EN 13036-4	80 à 110	-	80 - 110
Ressalto da bola	EN 12235	≥ 90	%	-
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS				
Resistência à abrasão	EN ISO 5470-1	≤ 1000	mg	≤ 350
Resistência ao choque	EN 1517	≥ 8	N/m	-
Resistência à perfuração	EN 1516	≤ 0,5	mm	≤ 0,5
CLASSIFICAÇÃO				
Incêndio	EN 13501-1	-	-	
Atividade antibacteriana (E.coli -S.aureus - MRSA)	ISO 22196			> 99% não favorece a proliferação
DECLARAÇÃO DE BENEFÍCIOS				
	DOP-005-1022-A	-	-	Deslizamento de fogo Resistência à abrasão
MÉTODO DE INSTALAÇÃO				
	Recomendação GERFLOR	Unidade	Resultados	
Instalação portátil com adesivos de dupla face	Em superfícies existentes (parquet, soalhos de madeira, etc.) PVC)	-	-	