



	CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO			
	Padrão	Requisito	Unidade	Resultados
	DESCRIÇÃO DO PRODUTO			
Tratamento de superfície	-	-	-	
Complexo de superfície	-	-	-	100% PVC puro
Espuma	-	-	-	
Espessura	EN ISO 24346	-	mm	3.9
Peso	EN ISO 23997	-	kg/m ²	1.95
Comprimento	EN ISO 24341	-	lm	16 Norma
Largura	EN ISO 24341	-	lm	3 x 2.7
	PROPRIEDADES DESPORTIVAS			
Absorção de choques	EN 14808	≥ 25	%	-
Deformação vertical	EN 14809	≤ 3.5	mm	≤ 2
Coeficiente de deslizamento	EN 13036-4	80 a 110	-	80 - 110
Ressalto da bola	EN 12235	≥ 90	%	-
	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS			
Resistência à abrasão	EN ISO 5470-1	≤ 1000	mg	≤ 350
Resistência ao impacto	EN 1517	≥ 8	N/m	-
Resistência à indentação	EN 1516	≤ 0.5	mm	≤ 0.5
	CLASSIFICAÇÃO			
Incêndio	EN 13501-1	-	-	
Atividade antibacteriana (E. coli - S. aureus - MRSA) (1)	ISO 22196	-	-	> 99 % inibe o crescimento
	DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO			
	DOP-005-1020-A	-	-	Incêndio
	MÉTODOS DE INSTALAÇÃO			
	Recomendação da Gerflor	Unidade	Resultados	
Instalação solta com fitas adesivas de dupla face	-	-	-	

(1) A aplicação de um método de limpeza eficaz é a melhor defesa contra a infecção