

LINHA SQUARE® FLOW



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



Tipo de revestimento	NBR 14917-1	Piso vinílico heterogêneo com base compacta (HTC)	
Classificação de uso	ISO 10874	Residencial 23 Comercial 34 Industrial 43	Residencial 23 Comercial 34 Industrial 43
Espessura total	ISO 24346	4mm	4mm
Capa de uso de PVC	ISO 24340	0,7mm	0,7mm
Dimensão da régua/placa	ISO 24342	Régua 208x1230mm	Placa 920x920mm
Embalagem	ISO 24342	10 réguas (2,56m ²)	3 placas (2,54m ²)
Peso total	ISO 23997	7000g/m ²	7000g/m ²
Peso total por caixa	ISO 23997	17920g	17780g
Armazenamento	-	Horizontal / empilhamento máximo 15 caixas / base elevada	
Padronagem	-	Diversos (consultar catálogo)	
Tratamento de superfície	-	Extreme Protection	
Teor de aglutinantes	ISO 10582	Tipo I	
Resistência ao escorregamento	DIN 51130	R9	
Indentação residual	ISO 24343-1	0,04mm	
Estabilidade dimensional	ISO 23999	≤ 0,15%	
Classificação de reação ao fogo	NBR 16626	Classe II A	
Energia radiante	EN 13501-1	B _{fl} S ₁	
Absorção do som ao impacto	ISO 717-2	Δ _{Lw} 4dB	
Estabilidade da cor	ISO 105-B02	≥ 6	
Resistência química	ISO 26987	Boa resistência a substâncias comuns	
Resistência à condutividade elétrica	EN 1815	< 2,5kV (sobre concreto)	
Emissão de COV	ISO 16000-6	≤ 10μg/m ³ (depois de 28 dias)	

MAIS INFORMAÇÕES:



Av. Getúlio Vargas, 2185 - Jardim Califórnia
Jacareí/SP - CEP. 12305-010 - 0800 011 91 22

www.tarkett.com.br