

LINHA AMBIENTA®

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



		COLEÇÃO DESIGN XL	COLEÇÃO STONE XL	COLEÇÃO DESIGN*/ TEXTILE	COLEÇÃO STONE*/ TEXTILE	COLEÇÃO MAKE IT	COLEÇÃO SERIES
Tipo de revestimento	NBR 14917-1	piso vinílico heterogêneo com base compacta (HTC)	piso vinílico heterogêneo com base compacta (HTC)				
Classificação de uso	ISO 10874	Res. 23 Com. 33 Ind. 42	Res. 23 Com. 33 Ind. 42	Res. 23 Com. 33 34* Ind. 42 43*	Res. 23 Com. 33 34* Ind. 42 43*	Res. 23 Com. 33 Ind. 42	Res. 23 Com. 33 34***** Ind. 42 43*****
Espessura total	ISO 24346	3mm	3mm	3mm 3,2mm*	3mm 3,2mm*	3mm	3mm 3,2mm*****
Capa de uso de PVC	ISO 24340	0,5mm	0,5mm	0,5mm 0,7mm*	0,5mm 0,7mm*	0,5mm	0,5mm 0,7mm*****
Dimensão (régua/placa)	ISO 24342	228x1830mm	600x600mm**** 950x950mm	184x950mm	475x950mm 475x475mm	950x950mm 950x475mm 475x475mm 184x950mm 237,5x237,5mm (triângulo)** 237,5x475mm (trapézio)**	184x950mm
Embalagem (régua/placa)	ISO 24342	8 réguas (3,34m²)	10 placas (3,60m²)**** 4 placas (3,61m²)	19 réguas (3,32m²)	8 placas (3,61m²) 16 placas (3,61 m²)	950x950mm: 3,61m² / 4 placas 475x950mm: 3,61m² / 8 placas 475x475mm: 3,61m² / 16 placas 184x950mm: 3,32m² / 19 réguas Triângulos: 0,846m² / 30 placas** Trapézios: 0,846m² / 10 placas**	19 réguas (3,32m²)
Peso médio	ISO 23997	5,50kg/m²	5,35 kg/m²**** 5,96 kg/m²*****	5,35kg/m² 5,60kg/m²**	5,35kg/m² 5,60kg/m²**	5,35kg/m²	5,35kg/m² 5,60kg/m²*****
Armazenamento		Horizontal / empilhamento máximo 15 caixas / base elevada	Horizontal / empilhamento máximo 15 caixas / base elevada	Horizontal / empilhamento máximo 15 caixas / base elevada	Horizontal / empilhamento máximo 15 caixas / base elevada	Horizontal / empilhamento máximo 15 caixas / base elevada	Horizontal / empilhamento máximo 15 caixas / base elevada
Padronagem	-	Diversos (consultar catálogo)	Diversos (consultar catálogo)				
Proteção superficial	-	EXTREME PROTECTION	EXTREME PROTECTION				
Resistência à abrasão	EN 660-2	Classe T	Classe T				
Resistência ao escorregamento	DIN 51130 NBR 13818	R9 < 0,4	R9 < 0,4				
Identação residual	ISO 24343-1	≤ 0,1mm	≤ 0,1mm				
Estabilidade dimensional	ISO 23999	≤ 0,25%	≤ 0,25%	≤ 0,25%	≤ 0,25%	≤ 0,25%	≤ 0,25%
Classificação de reação ao fogo	NBR 16626	Classe II A	Classe II A				
Absorção do som ao impacto	ISO 717-2	Δ _{Lw} 4dB	Δ _{Lw} 4dB				
Estabilidade da cor	EN ISO 105-B02	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Resistência química	ISO 26987	Boa resistência a substâncias comuns	Boa resistência a substâncias comuns				
Resistência à condutividade elétrica	EN 1815	< 2kV (sobre concreto)	< 2,5kV (sobre concreto)				
Emissão de COV	ISO 16000-6	≤ 100µg/m³ (depois de 28 dias)	≤ 100µg/m³ (depois de 28 dias)				

*Produto Especial - Verifique cores disponíveis na coleção Design (184x950mm) e na coleção Stone (475x475mm)

**Consulte prazo de entrega

***Stone XL - Grupo 24040

****Stone 600x600mm

***** Verifique cores disponíveis

Mais informações:



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

www.tarkett.com.br