

LINHA ESSENCE®



20%
Natural

100%
Reciclável

68,3%
Natural
6,1%
Renovável

100%
Reciclável
15%
Conteúdo Reciclado

72%
Natural
6,1%
Renovável

100%
Reciclável
15%
Conteúdo Reciclado

			Click	Rústico, Liso e Stone	Premium
	Classificação de uso	EN 685 ISO 10874	Residencial	Residencial	Residencial
	Espessura total	EN 428 ISO 24346	4mm	2mm	3mm
	Capa de uso de PVC	EN 429	0,15mm	0,15mm	0,15mm
	Tamanho da régua/ placa	EN 427 ISO 24342	200x1220mm	184x950mm 470x470mm	184x950mm
	Embalagem	EN 427 ISO 24342	10 réguas (2,44m ²)	28 réguas (4,89m ²) 24 placas (5,30m ²)	19 réguas (3,32m ²)
	Proteção superficial		Sim	Sim	Sim
	Peso total Kg/m ²	EN 430 ISO 23997	7,052kg/m ²	3,76kg/m ²	5,72kg/m ²
	Resistência à abrasão	EN 660-2	Classe T	Classe T	Classe T
	Identação residual	EN 433 ISO 24343-1	< 0,1mm	< 0,1mm	< 0,1mm
	Estabilidade dimensional	EN 434 ISO 23999	≤ 0,13mm	≤ 0,13mm	≤ 0,13mm
	Absorção do som ao impacto	ASTM E989-06	4dB	10dB	10dB
	Energia radiante	NBR 8660	Classe II A	Classe II A	Classe II A
	Densidade óptica de fumaça	ASTM E662	(Dm) < 450	(Dm) < 450	(Dm) < 450
	Ignitabilidade de materiais	ISO 11925	< 150mm em 15s	< 150mm em 15s	< 150mm em 15s
	Estabilidade da cor	EN ISO 105-B02	≥ 6	≥ 6	≥ 6
	Resistência química	EN 423	Boa resistência à substâncias comuns	Boa resistência à substâncias comuns	Boa resistência à substâncias comuns
	Resistência à condutividade elétrica	EN 1815	< 2kV (sobre concreto)	< 2kV (sobre concreto)	< 2kV (sobre concreto)
	Emissão de COV	AGBB/DIBT	≤ 100µg/m ³ (depois de 28 dias)	≤ 10µg/m ³ (depois de 28 dias)	≤ 10µg/m ³ (depois de 28 dias)

www.tarkett.com.br