

# LINHA ABSOLUTE®



## FICHA TÉCNICA

## ACOUSTIC

## TISSÉ / STONE ELEMENTS / MADERO

## TOTALSAFE

Classificação de uso EN 685 ISO 10874			23	23	23
			34	34	34
			43	43	43
	<b>Espessura total</b>	<b>EN 428 ISO 24346</b>	3,0mm	2,0mm	2,0mm
	<b>Capa de uso de PVC</b>	<b>EN 429 ISO 24340</b>	0,70mm	0,70mm	0,70mm
	<b>Dimensões (manta)</b>	<b>EN 426 ISO 24341</b>	2 x 20m	2 x 20m	2 x 20m
	<b>Embalagem (manta)</b>	<b>EN 426 ISO 24341</b>	40m <sup>2</sup>	40m <sup>2</sup>	40m <sup>2</sup>
	<b>Peso médio</b>	<b>EN 430 ISO 23997</b>	2,5kg/m <sup>2</sup>	2,6kg/m <sup>2</sup>	2,6kg/m <sup>2</sup>
	<b>Proteção superficial</b>		Sim	Sim	Não
	<b>Resistência à abrasão</b>	<b>EN 660-2</b>	Classe T	Classe T	Classe T
	<b>Identação residual</b>	<b>EN 433 ISO 24343-1</b>	≤ 0,20mm	≤ 0,20mm	≤ 0,20mm
	<b>Estabilidade dimensional</b>	<b>EN 434 ISO 23999</b>	≤ 0,40%	≤ 0,40%	≤ 0,40%
	<b>Energia radiante</b>	<b>NBR 8660</b>	Classe III A	Classe III A	Classe III A
	<b>Densidade óptica de fumaça</b>	<b>ASTM E662</b>	(Dm) < 450	(Dm) < 450	(Dm) < 450
	<b>Ignitabilidade de materiais</b>	<b>ISO 11925-2</b>	< 150mm em 15s	< 150mm em 15s	< 150mm em 15s
	<b>Absorção do som ao impacto</b>	<b>EN ISO 717/2</b>	Até 13dB	Até 3dB	Até 3dB
	<b>Emissão de COV</b>	<b>AGBB/DIBT</b>	≤ 1000µg/m <sup>3</sup> (depois de 28 dias)	≤ 1000µg/m <sup>3</sup> (depois de 28 dias)	≤ 1000µg/m <sup>3</sup> (depois de 28 dias)

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