

# LINHA DECODE®

## MANTA COMERCIAL HE



		WOOD / FIBER / MINERAL / CONCRETE	COLORMATCH / UNI / GRAFITO / WOOD*	COLORMATCH ACOUSTIC	SAFETRED UNIVERSAL PLUS
<b>Classificação de uso</b>	EN 685 / ISO 10874 EN 13845**	Residencial 23 Comercial 34 Industrial 43	Residencial 23 Comercial 34 Industrial 43	Residencial 23 Comercial 34 Industrial 43	Residencial 23 Comercial 34 Industrial 43
<b>Espessura total</b>	EN 428 / ISO 24346	2,0mm	2,0mm	3,0mm	2,5mm
<b>Capa de uso de PVC</b>	EN 429 / ISO 24340	0,70mm	0,70mm	0,70mm	-
<b>Dimensões</b>	EN 426 / ISO 24341	2 x 25m = 50m <sup>2</sup>	2 x 23m = 46m <sup>2</sup>	2 x 23m = 46m <sup>2</sup>	2 x 15m = 30m <sup>2</sup>
<b>Peso médio</b>	EN 430 / ISO 23997	2,65kg/m <sup>2</sup>	3,0kg/m <sup>2</sup>	2,50kg/m <sup>2</sup>	3,85kg/m <sup>2</sup>
<b>Proteção superficial</b>		PUR TOP	PUR TOP	PUR TOP	PUR TOP
<b>Resistência à abrasão</b>	EN 660-2	Classe T	Classe T	Classe T	Classe T
<b>Resistência ao escorregamento</b>	DIN 51130	R10	R10	R10	R11
	NBR 13818	0,4	>0,4	>0,4	>0,4
<b>Identação residual</b>	EN 433 / ISO 24343-1	≤ 0,10mm	≤ 0,10mm	≤ 0,20mm	≤ 0,10mm
<b>Estabilidade dimensional</b>	EN 434 / ISO 23999	≤ 0,10%	≤ 0,10%	≤ 0,10%	≤ 0,40%
<b>Absorção do som ao impacto</b>	ISO 717-2	Δ <sub>Lw</sub> 7dB	Δ <sub>Lw</sub> 4dB	Δ <sub>Lw</sub> 19dB	Δ <sub>Lw</sub> 4dB
<b>Resistência à condutividade elétrica</b>	EN 1815	< 2,0kV	< 2,0kV	< 2,0kV	< 2,0kV
<b>Emissão de COV</b>	AGBB/DIBT	≤ 100µg/m <sup>3</sup> (depois de 28 dias)	≤ 100µg/m <sup>3</sup> (depois de 28 dias)	≤ 100µg/m <sup>3</sup> (depois de 28 dias)	≤ 100µg/m <sup>3</sup> (depois de 28 dias)

\* Apenas cores 25098074 e 25098075

\*\*Safetred Universal Plus

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