

# LÍNEA DECORFLEX®



		5087   6519	5337	5334
<b>Tipo de revestimiento</b>	NBR 14917-1	Piso vinílico heterogéneo con base acústica (HTE)	Piso vinílico heterogéneo con base acústica (HTE)	Piso vinílico heterogéneo con base acústica (HTE)
<b>Clasificación de uso</b>	EN 685 ISO 10874	Residencial 23	Residencial 23	Residencial 23
<b>Espesor total</b>	EN 428 ISO 24346	1,5mm	1,5mm	1,2mm
<b>Formato</b>	EN 426 ISO 24341	2 x 35m	2 x 30m	2 x 42m
<b>Embalaje</b>	EN 426 ISO 24341	70m <sup>2</sup>	60m <sup>2</sup>	84m <sup>2</sup>
<b>Peso promedio</b>	EN 430 ISO 23997	1,17kg/m <sup>2</sup>	1,15kg/m <sup>2</sup>	1,04kg/m <sup>2</sup>
<b>Almacenamiento</b>	-	Vertical / base elevada	Vertical / base elevada	Vertical / base elevada
<b>Patrón</b>	-	diversos (consultar catálogo)	diversos (consultar catálogo)	diversos (consultar catálogo)
<b>Protección superficial</b>	-	PUR	PUR	PUR
<b>Resistencia a la abrasión</b>	EN 660-2	Clase T	Clase T	Clase T
<b>Resistencia al deslizamiento</b>	DIN 51130	R9	R9	R9
<b>Punzonamiento residual</b>	EN 433 ISO 24343-1	≤ 0,35mm	≤ 0,35mm	≤ 0,35mm
<b>Solidez a la luz</b>	EN ISO 105-B02	≥ 6	≥ 6	≥ 6
<b>Estabilidad dimensional</b>	EN 434 ISO 23999	≤ 0,40%	≤ 0,40%	≤ 0,40%
<b>Absorción acústica al impacto</b>	ISO 717-2	Δ <sub>Lw</sub> 12dB	Δ <sub>Lw</sub> 12dB	Δ <sub>Lw</sub> 12dB
<b>Reacción al fuego</b>	NBR 16626	Clase II A	Clase II A	Clase II A
<b>Emisiones COV</b>	AGBB/DIBT	≤ 100µg/m <sup>3</sup> (después de 28 días)	≤ 100 µg/m <sup>3</sup> (después de 28 días)	≤ 100 µg/m <sup>3</sup> (después de 28 días)