

# LÍNEA **IMAGINE**®



		<b>NATURE</b>	<b>MAGIC</b>
<b>Tipo de revestimiento</b>	NBR 14917-1	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 Comercial 32	Residencial 23 Comercial 31
<b>Espesor total</b>	EN 428 / ISO 24346	2,4mm	3,0mm
<b>Capa de uso de PVC</b>	EN 429 / ISO 24340	0,40mm	0,25mm
<b>Formato</b>	EN 426 / ISO 24341	2x25m	2x25m
<b>Embalaje</b>	EN 426 / ISO 24341	50m <sup>2</sup>	50m <sup>2</sup>
<b>Peso promedio</b>	EN 430 / ISO 23997	2,15kg/m <sup>2</sup>	1,85kg/m <sup>2</sup>
<b>Almacenamiento</b>	-	Vertical / base elevada	Vertical / base elevada
<b>Patrón</b>	-	diversos (consultar catálogo)	diversos (consultar catálogo)
<b>Protección superficial</b>	-	PUR REFORZADO	PUR REFORZADO
<b>Resistencia a la abrasión</b>	EN 660-2	Clase T	Clase T
<b>Resistencia al deslizamiento</b>	DIN 51130 NRB 13818	R9 < 0,40	R9 < 0,40
<b>Punzonamiento residual</b>	EN 433 / ISO 24343-1	≤ 0,35mm	≤ 0,35mm
<b>Estabilidad dimensional</b>	EN 434 / ISO 23999	≤ 0,40%	≤ 0,40%
<b>Absorción acústica al impacto</b>	ISO 717-2	Δ <sub>Lw</sub> 19dB	Δ <sub>Lw</sub> 18dB
<b>Reacción al fuego</b>	NBR 16626	Clase III A	Clase III A
<b>Emisiones COV</b>	AGBB/DIBT	≤ 100 µg/m <sup>3</sup> (después de 28 días)	≤ 100 µg/m <sup>3</sup> (después de 28 días)