

LÍNEA TECH



Especificaciones Técnicas

		AMBIENTA®	ESSENCE®
Tipo de revestimiento	NBR 14917-1	Piso Vinílico heterogéneo con base acústico (HTE)	Piso Vinílico Heterogéneo con base acústica (HTE)
Clasificación de uso	ISO 10874	Residencial 23 Comercial 32	Residencial 23 Comercial 31
Espesor	ISO 24346	5mm	4,5mm
Dimensiones	ISO 24342	Tablas 181x1520mm 96x610mm Baldosa 304,8x609,6mm	228 x 1220mm
Embalaje	ISO 24342	08 tablas (2,20m ²) 32 tablas (1,87m ²) 12 baldosas (2,23m ²)	10 tablas (2,78m ²)
Peso medio	ISO 23997	8,090kg/m ²	7,20kg/m ²
Protección de Superficial	-	PUR	PUR
Almacenamiento	-	Horizontal/Apilado máximo 15 cajas/ base elevada	Horizontal/Apilado máximo 15 cajas/ base elevada
Estándar	-	Varios (consultar catálogo)	Varios (consultar catálogo)
Resistencia al resbalamiento	DIN 51130 NBR 13818	R9 ≥ 0,40	R9 ≥ 0,40
Punzonamiento residual	ISO 24343-1	0,04mm	0,04mm
Estabilidad dimensional	ISO 23999	≤ 0,25%	≤ 0,25%
Clasificación de reacción al fuego	NBR 16626	Clase II A	Clase II A
Absorción acústica al impacto	ISO 717-2	Δ _{Lw} 19dB	Δ _{Lw} 18dB
Estabilidad del color	ISO 105-B02	≥ 6	≥ 6
Resistencia química	ISO 26987	Buena resistencia a las sustancias comunes	Buena resistencia a las sustancias comunes
Resistencia a conductividad eléctrica	EN 1815	< 2kV (en hormigón)	< 2kV (en hormigón)
Emisiones de COV	ISO 16000-6	≤ 100µg/m ³ (después de 28 días)	≤ 100µg/m ³ (después de 28 días)

México | América Central:
+52 55 5448 7790
+52 1 55 4080 9584

Argentina | Uruguay:
+ 54 9 11 2320-2451
Chile:
+56 97476 5670

Bolivia | Colombia | Ecuador | Panamá | Paraguay | Perú |
Trinidad y Tobago | Venezuela:
+55 11 9 8410 9310 | +55 11 9 5494 0069
+55 12 9 9221 5605