

LÍNEA AMBIENTA® MAKE IT



		Residencial 23
Clasificación de uso	EN 685 / ISO 10874	Comercial 33
		Industrial 42
Espesor total	EN 428 / ISO 24346	3mm
Capa de uso de PVC	EN 429 / ISO 24340	0,5mm
Dimensiones	EN 427 / ISO 24342	950x950mm/950x475mm 900x300mm/475x475mm 184x950mm 237,5x 237,5 (triángulo)* 237,5x475mm (trapecio)*
Embalaje	EN 427 ISO 24342	950x950mm: 3,61m ² / 4 placas 475x950mm: 3,61m ² / 8 placas 300x900mm: 3,51m ² / 13 placas 475x475mm: 3,61m ² / 16 placas 184x950mm: 3,32m ² / 19 tablas Triángulo: 0,0846m ² / 30 placas* Trapecio: 0,0846m ² / 10 placas*
Peso total	EN 430 / ISO 23997	5,35kg/m ²
Protección superficial	-	EXTREME PROTECTION
Resistencia a la abrasión	EN 660-2	Clase T
Resistencia al deslizamiento	DIN 51130 NBR 13818	R9 < 0,4
Identación residual	EN 433 / ISO 24343-1	≤ 0,1mm
Estabilidad dimensional	EN 434 / ISO 23999	≤ 0,25%
Absorción del sonido al impacto	ISO 717-2	Δ _{Lw} 4dB
Carga estática	EN 1815	< 2kV
Clasificación de reacción al fuego	NBR 16626	Clase II A
Resistencia química	EN 423 ISO 26987	Buena resistencia a sustancias comunes
Resistencia a la conductividad eléctrica	EN 1815	< 2kV (en concreto)
Emisión de COV	AGBB/DIBT	≤ 100µg/m ³ (después de 28 días)