



FICHA TECNICA

ESPECIFICACIONES		E
Rigid Core SPC + IXPE	EN ISO 10582	DoP ARNO2025
Medidas	Plancha	1220 × 180 × (5+1) (0.70) mm
	Caja	10 planchas / 2.196 m² / 23.17 kg
	Paleta	50 cajas / 109.8 m² / 1198 kg
Densidad	EN ISO 23996	2050±50 kg/m³
Sistema de instalación	ISO 24334	I4F Drop Lock (flotante)
Diferentes planchas		20
Capa Superior		Estructura de madera sincrónica
Biselado		Bisel marcado 4V
Nivel de brillo	60°	3-5 %
Garantia	Uso residencial Uso comercial	35 años 20 años
Clase de uso	EN ISO 10874	Clase 34 – Uso commercial muy intensivo

CARACTERISTICAS TECNICAS				
CARACTERISTICA		METODO	REQ. MIN.	RISULTATO
Entorno y certificados				Floorscore, A+, Greenguard, libre de ftalatos
Classificación de Resistencia al fuego	B ₁₁ -51	EN 13501-1		Bfl-s1
Punzonamiento	U	EN ISO 24343-1 (2.5h)	≤ 0.1 mm	o.o5 mm
Variación dimensional	K N	EN ISO 23999 (80°C/6h)	≤ 0.15 %	< 0.05 %
Resistencia a los rayos UV	F	EN ISO 105-B02	≥6	> 6
Resistencia al deslizamiento	9.5 DS	EN 13893 DIN EN 16165	DS (≥ 0.3) ≥ R9	DS (0.42) R10
Resistencia a los arañazos		EN 16094	≤ MSR-A2 ≤ MSR-B2	MSR-A2 MSR-B2
Resistencia al desgaste		EN 13329	≥ 2000 ciclos	OK
Resistencia a las manchas		EN 438-2		Grado 5
Emisión de formaldehído	Е1	EN 717-1	≤ 0.124 mg/m³	0.026 mg/m³ (E1)
Contenido pentachlorofenol	° DL PCP			< limite de detección
Sillas con ruedas	6	EN 425 (25000 ciclos)	Solo una leve degradación	25000 ciclos, ningún cambio
Resistencia al calor		EN 12667	< 0.15 m ² K/W	o.o38 m²K/W
Calefacción por suelo radiante				OK (max +28°C)
Crecimiento bacteriano				No promueve el crecimiento
Reducción del ruido de tránsito		EN ISO 10140		∆Lw 19 dB (manta niveladora IXPE)

Consulte las instrucciones de limpieza y mantenimiento en : www.parquetvinyl.com









