

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Dimensiones del Producto	Grosor General	3 mm		
	Ancho y Largo	7" Ancho x 48" de Largo (179x1218 mm)		
Empaque (Por Cartón)		18 tablones	42.24 Sq.Ft.	52.8 Lbs.
Construcción	Capas Superiores	Película Decorativa de Alta Definición Recubrimiento UV de Poliuretano Capa de recubrimiento de 12 Mil		
	Núcleo	3.0 mm de Vinil Compuesto: 0% Madera 100% Material Virgen		
	Densidad	>/- 1900 kg/m ³		
	Pad	No recomendado		
	Biselado	Sin biselado		

Instalación	Pegamento		
Calentamiento bajo tierra	Aprobado - Ver Manual de Instalaciones para Detalles		
Garantía	10 Años en Uso Residencial / 5 Años en Uso Comercial		

Datos de Prueba

Carga Estática	ASTM F970-07	Pasó
Resistencia a la exposición al Calor F1700	ASTM F2199 EN16511	Pasó
Inchazón al sumergirse	NALFA LF 01-2011	0.05%
Aislamiento de Impacto	ASTM E492-09	LLC Rating = 57
Transmisión de Sonido	ASTM E413-16	STC Rating = 68
Fuego	ASTM E648/662	Clase 1
Resistencia al Desgaste	NALFA LF 01-2011	Pasa Grado Comercial
Sangría Residual F1700	ASTM F1914 EN 16511	Pasó
Resistencia al Impacto (Bola Grande)	NALFA LF01-2011 EN 16511	Pasó
Resistencia al Impacto (Bola Chica)	NALFA LF01-2011 EN 16511	Pasó
Resistencia a Derrape	ASTM C1028	Seco 0.55, Humedad: 0.51 pasó, Valida ADA
Resistencia a las Manchas F1700	ASTM F925 NALFA LF01-2011	Pasó

Composición Química

VOC	FloorScore	Pasó California 01350
Ortoftalatos	Prop 65	No Detectados / En Cumplimiento
Conductividad	CPSIA	No Detectada

Substancias Peligrosas (SVHC) Mercurio, Cromo VI, Cadmio, SCCp, Benzina, Xylene, Tributiltina, etc.)	No Detectadas / ALCANZAN Cumplimiento
---	---------------------------------------