

# RIGID LVT



## Ficha técnica

### Características generales

#### Dimensiones del producto

Grosor	5.5 mm (4.0 mm SPC + 1.5 mm de esterilla)
Ancho	179 mm
Largo	1230 mm

#### Embalaje

12 piezas por caja	2.642 m2 por caja	45 cajas por palet 20 palets por contenedor de 20'
--------------------	-------------------	-------------------------------------------------------

#### Características

Capas superiores	Película decorativa de alta definición Protección UV capa de desgaste de 0.3 mm
Núcleo	Núcleo rígido de 3.7 mm
Esterilla	1.5 mm
Densidad	≥ 1900 kg/m3
Bisel	Square
Textura	Deep embosed
Nivel de brillo	Mate
Instalación	Flotante

#### Tests

Resistencia exposición al calor	EN ISO 23999:2012	≤0.25%	Clase 23/31, Comercial
Abarquillado	EN ISO 24343-1:2012	<2.0mm	Clase 23/31, Comercial
Resistencia la rayado	EN ISO 24345:2012	Pass	Clase 23/31, Comercial
Clasificación al fuego	EN 13501- 1:2007+A1:2009	Bf1	
Resistencia al desgaste	EN 649:2011	Class T, Light Commercial	
Huella residual	EN ISO 24343-1:2012	Pass	Clase 23/31, Comercial
Deslizamiento	din51130:2014-02	R10	
Resistencia a las manchas	EN423:1993	Pass	Clase 23/31, Comercial
Resistencia térmica	EN 12524	0.054 m²K/W	Clase 23/31, Comercial
Aislamiento acústico al impacto	ΔLW = 20 dB		

#### Composición química

VOC (Compuestos Orgánicos Volátiles)	FloorScore™	Este producto cuenta con la certificación FloorScore® y, por lo tanto, cumple los criterios de emisiones de compuestos orgánicos volátiles de la norma California Section 01350
Ortho-phthalates	Prop 65	No detectado / Cumple con requisitos
Plomo	CPSIA	No detectado
Sustancias de alto riesgo (SVHC)		No detectado / Cumple con REACH