

Versión: 24/03/2021

	contiene	m <sup>2</sup>	ft <sup>2</sup>	Peso
1 caja Style lamas	8 lamas	2.164 m <sup>2</sup>	23.24 ft <sup>2</sup>	15.05 kg
1 palé Style lamas	56 cajas	121.184 m <sup>2</sup>	1301.53 ft <sup>2</sup>	873.8 kg



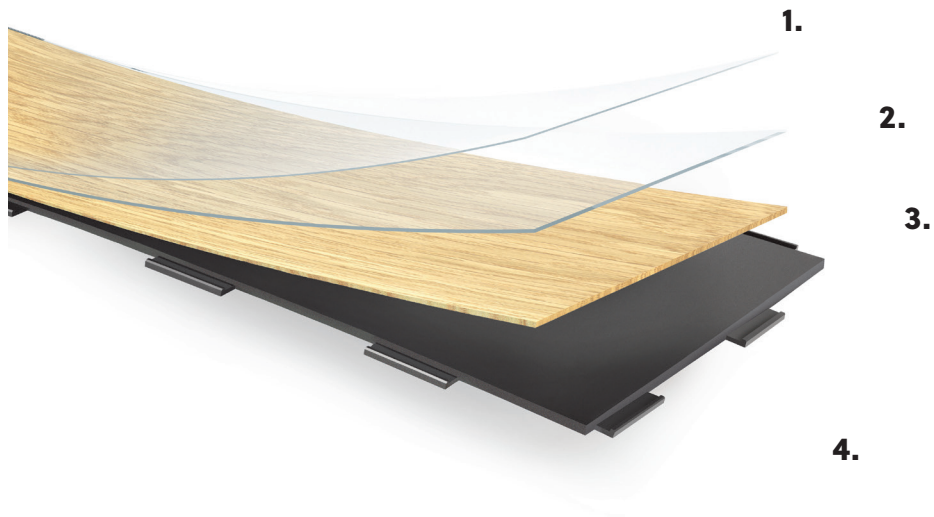
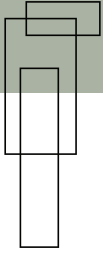
## Especificaciones del producto

			lamas
Dimensiones	EN ISO	24346	1326 x 204 mm
Espesor total	EN ISO	24346	5 mm
Capa de protección	EN ISO	24340	0,55 mm
Peso total	EN ISO	23997	6.79 kg/m <sup>2</sup>
Tratamiento de la superficie			PUR
Clase de uso	EN ISO	10582	23-33
Garantía residencial			de por vida
Garantía comercial			10 años

## Resultados de test

Calefacción radiante	EN ISO	12524	adecuado max 27°C (80°F)/un sistema de calefacción max 60 W/m <sup>2</sup>
Sillas de ruedas	EN ISO	4918	superado
Resistencia al fuego	EN ISO	13501-1	Bfl-s1
Resistencia química	EN ISO	26987	ADECUADO
Resistencia térmica	EN ISO	8302	0,0293 m <sup>2</sup> K/W
Huellas residuales	EN ISO	24343-1	< 0,10 mm
Resistencia al deslizamiento	DIN	51130	R10
	EN ISO	13893	Class DS
RRL pendulum test: seco	CEN/TS	15676	66.5
RRL pendulum test: mojado	CEN/TS	15676	59.7
Reduccion del sonido: Ruido de impacto	EN ISO	717-2	11 dB
Sonido refl ejado al caminar	EN ISO	16205	85 dB
Resistencia a la luz	EN ISO	105-B02	>6
Estabilidad dimensional	EN ISO	23999	≤ 0,05 %
Propiedades antistáticas	EN ISO	1815	si
Formaldehído	EN ISO	717-1	E1
VOC emission			Indoor air comfort GOLD





1. Capa protectora de Poliuretano (PU)
2. Capa de protección (0.55 mm)
3. Capa superior
4. Rigid Composite Board (RCB) con sistema de cierre Dreamclick