

Información técnica

V-Tec

Ref. 407 720

HARO
Quality Flooring

Producto	La base insonorizante ligera y silenciosa
Composición del producto	Base insonorizante compuesta de tira de polímero viscoelástico a base de poliolefina
Ventajas del producto	<ul style="list-style-type: none">- Adaptación ideal al suelo gracias a su gran viscoelasticidad- Valores muy buenos de ruido ambiental y de pisadas- Apto para calefacción por suelo radiante
Instalación	<ul style="list-style-type: none">- Sobre todos los suelos minerales debe colocarse una lámina de PE en toda su superficie- Corte fácil y sin polvo con cuchillo universal (cúter)- Colocar los topes muy juntos
Medio ambiente	<ul style="list-style-type: none">- Nivel muy bajo de emisiones- Componentes y procesos de fabricación ecológicos- En caso de incendio no se producen vapores tóxicos

Datos técnicos



www.blauer-engel.de/uz156

CEN/TS 16354	Grosor	aprox. 2 mm (+/- 10 %)
	Capacidad de compensación puntual (PC)	1,4 mm (clase 1)
	Resistencia a la presión (CS)	95,6 kPa (clase 2)
	Resistencia a la presión permanente (CC)	> 50 kPa (clase 3)
	Resistencia a la presión dinámica (DL)	> 100 000 ciclos (clase 2)
	Resistencia a los impactos (RLB)	-
	Resistencia a la difusión de vapor de agua (SD)	-
	Resistencia térmica (R)	0,039 m ² K/W
	Reducción del ruido de pisadas (IS)	20 dB
	Comportamiento frente al fuego (RTF)	E _{fl}
	Apto para calefacción por suelo radiante	Sí
	Reducción del ruido ambiental (IHD-Std W431/DIN 45631)	27,5%
	Peso de superficie	0,2 kg/m ² (+/- 10 %)
	Peso volumétrico	100 kg/m ³ (+/- 10 %)
	Dimensiones	0,99 x 15,2 m ²
Contenido de los rollos	15 m ²	
Contenido/palet	360 m ² = 24 rollos	
Embalaje	Rollo empaquetado por separado en lámina con inserción 24 rollos en europalet	
Cumple <u>todos</u> los requisitos mínimos técnicos de EPLF		
	Sí	
de MMFA (grupo 1)		
	Sí	

Esta información técnica ha sido elaborada para informar y asesorar a los usuarios y se basa en el estado actual de nuestros conocimientos. No representa una garantía de las propiedades del producto descrito según lo dispuesto por la normativa legal en materia de condiciones de garantía.