

Información técnica

Espuma HARO premium de polietileno DS

Ref. 411 492

HARO
Quality Flooring

Producto	Espuma premium de polietileno de excelente calidad con lámina cortavapor integrada y gran resistencia a cargas de presión en zonas de tránsito.
Composición del producto	Material de base permanentemente elástico con lámina cortavapor integrada
Ventajas del producto	- elasticidad permanente - aislamiento acústico - resistencia a la presión - resistente al agua
Colocación	- Las superficies sobre las que se aplica la espuma de polietileno deben cumplir los requisitos estáticos, de humedad y fónicos. - Corte fácil y sin polvo con cuchillo universal (cúter) - Colocar los topes muy juntos - Pegar los topes con cinta adhesiva de aluminio
Medio ambiente	- El producto es ecológico y no contiene ninguna sustancia tóxica. - 100 % reciclable

Peso de superficie	0,14 kg/m ²
Peso volumétrico	100 kg/m ³ (+/- 10 %)
Dimensiones	30,0 x 1,0 m
Contenido de los rollos	30 m ²
Contenido/palet	360 m ² (12 rollos)
Embalaje	Rollo empaquetado por separado en lámina con inserción 12 rollos en europalet

Datos técnicos



CEN/TS 16354	Grosor	aprox. 2 mm (+/- 10 %)
	Capacidad de compensación puntual (PC)	2.0 mm
	Resistencia a la presión (CS)	> 65 kPa
	Resistencia a la presión permanente (CC)	> 25 kPa
	Resistencia a la presión dinámica (DL)	100.000 ciclos
	Resistencia a los impactos (RLB)	-
	Resistencia a la difusión de vapor de agua	-
	Resistencia térmica (R)	0,05 m ² /K/W
	Reducción del ruido de pisadas (IS)	19 dB
	Comportamiento frente al fuego (RTF)	E _{fl}
Apto para calefacción por suelo radiante	Sí	
Cumple <u>todos</u> los requisitos mínimos técnicos de EPLF		Sí
de MMFA (grupo 1)		Sí

Esta información técnica se ha elaborado para informar y asesorar a los usuarios, se basa dispuesto por la normativa legal

Hamberger Flooring GmbH & Co. KG

Postfach 10 03 53
83003 Rosenheim
www.haro.com

Tel.: +49 8031 700-0
Fax: +49 8031 700-299
Correo electrónico: mail@hamberger.de