



b!design LVT/SPC 1.5

Bajosuelo estable a la presión, aislante, fabricado con espuma de látex ecológica.

- ◊ Formato 1 x 10 m
- ◊ Espesor 1,5 mm
- ◊ Mayor comodidad al caminar
- ◊ Absorción de sonido y ruido (14-18 dB)
- ◊ Resistente a la presión (1677 kPa) y altamente elástico
- ◊ Con lámina de barrera de vapor integrada
- ◊ Base de látex
- ◊ Recurso renovable
- ◊ Materia prima reciclada

DATOS TÉCNICOS	ESTÁNDAR	LVT/SPC 1.5
Espesor	EN 1849 - 1	1,5 mm
Peso específico	EN 1849 - 1	950 Kg / m ³
Valor sonoro de impacto	UNE 104-B 717/12	14-18 dB
Valor del sonido al caminar		> 38,1%.
Comportamiento ante el fuego	DIN 4102	Cfl-s1
Conductividad térmica	EN 12667	0,0091 m ² K/w
Apto para calefacción por suelo radiante		Sí
Apto para ruedas de sillas		Sí

Instrucciones de procesamiento

El bajosuelo debe colocarse en el suelo con el lado textil hacia arriba y la película de barrera de vapor hacia abajo.

Artículo No.	Facido-No.	Descripción	EAN	Rollos / Palet
22648264	106102205	b!design LVT/SPC 1.5, 1 x 10 m	8437005770607	40