



# DURABASE SW14

Esteras en rollos para insonorización acústica de impacto en zonas de interior secas



Esteras en rollos para insonorización de las pisadas en zonas de interior secas con reducción ruido de pasos de hasta 14 dB.



## MATERIAL

Poliéster

Vlies

Mezcla de arena de cuarzo y EVA

Tejido de polipropileno

## INSTALACIÓN

1. La superficie debe estar seca, libre de componentes que impidan la adherencia, resistente y nivelada. Las posibles medidas de nivelación deben realizarse antes de la aplicación de DURABASE SW14.
2. Sobre el sustrato debidamente preparado e imprimado, se aplica adhesivo para baldosas C2 con una espátula dentada de 4 x 4 mm por secciones.
3. Coloque las bandas DURABASE SW14 cortadas a medida con la parte impresa hacia arriba sobre el adhesivo y presione firmemente. Coloque las bandas a tope. Las juntas de las bandas adyacentes deben estar desplazadas al menos 30 cm en el extremo de la banda.
4. Una vez endurecida la capa de adhesivo, pegue con cinta adhesiva de al menos 2 cm de ancho todos los empalmes entre las bandas.
5. Antes de colocar las baldosas, aplique una capa uniforme de adhesivo para baldosas C2. A continuación, coloque las baldosas «fresco sobre fresco» sin dejar huecos.

Como norma general, deberán observarse los códigos prácticos aceptados.

## CARACTERÍSTICAS

Espesor del material aprox. 1,30 (+/- 0,10) mm

Peso aprox. 1,35 (+/- 0,10) kg/m<sup>2</sup>

Temperatura de procesamiento/sustrato: de +5 °C a +30 °C

Índice de mejora del aislamiento acústico 14 db (informe de ensayo n.º: A-2023-129-01 de Kiwa Aachen)

Almacenamiento En el envase original, en posición vertical, en un lugar fresco y seco. 36 meses.

## DIMENSIONES TÉCNICAS Y VARIANTES DEL PRODUCTO

07 December 2025 04:56

Nota: Por razones técnicas, es posible que haya tolerancias en el color de los materiales y la impresión.

Toda la información se facilita según nuestro leal saber y entender. No puede derivarse de ella ninguna garantía.

Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas en aras del progreso o por motivos relacionados con la producción.

**PERFIL IBERIA** | c/. Grecia, 1 | E-12540 Villareal (Castellon) | Spain | +34 964 53 69 33 | dural1@perfiliberia.es

Deben respetarse las reglas reconocidas de la técnica. Las fichas técnicas anteriores ya no son válidas.

[www.dural.com](http://www.dural.com)



Material	[Fibra sintética]
Color	gris
Longitud	10 m
Ancho	100 cm
Área (m <sup>2</sup> )	10 m <sup>2</sup> , 280 m <sup>2</sup>
Espesor mm	1,3

## VARIANTES

Ident	Color	Longitud
9500101EMS	gris	10 m
95001028EMS	gris	10 m

07 December 2025 04:56

Nota: Por razones técnicas, es posible que haya tolerancias en el color de los materiales y la impresión.

Toda la información se facilita según nuestro leal saber y entender. No puede derivarse de ella ninguna garantía. Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas en aras del progreso o por motivos relacionados con la producción.

**PERFIL IBERIA** | c/. Grecia, 1 | E-12540 Villareal (Castellon) | Spain | +34 964 53 69 33 | dural1@perfiliberia.es

Deben respetarse las reglas reconocidas de la técnica. Las fichas técnicas anteriores ya no son válidas.

**www.dural.com**