### Hoja de datos técnicos



## Capa de subsuelo de vinilo Sunsafe Pergo



### Descripción:

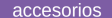
- Capa de subsuelo especialmente para utilizarse bajo suelos de clic vinyl en lugares con grandes variaciones de temperatura.
- Apto para la instalación bajo suelos de clic de vinilo.
- Fácil de instalar
- Perfecto para sistemas de calefacción/refrigeración por suelo radiante.
- Reducir el ruido de los pasos por reflexión y el sonido por transmisión

#### Características:

Código de producto	PGVUDLSS10	
Color	Rojo/blanco	
Forma	Rollo	
Grosor	1.5 mm	EN 823
Largo	10.000 mm	EN 822
Ancho	1000 mm	EN 822
Resistencia a la compresión	400 kPa	EN 826
Clasificación de protección contra incendios	B <sub>fl-s1</sub>	EN 13501 – 1
Resistencia a la conducción térmica	0.01 m <sup>2</sup> K/W	DIN 4108
Aislamiento de ruido por impactos	$\Delta$ Lw = 15dB	IHD 431
Reducción de ruido de pasos	-20%	

#### Instrucciones de instalación:

1. Extienda la capa de subsuelo sobre el subsuelo. Disponga las tiras de capa de subsuelo en paralelo respecto a la dirección de disposición del suelo Pergo® con la membrana impermeable (lado con el logotipo de Pergo®) en la capa superior. Hágalo tira a tira, a medida que avance la colocación de su suelo.



### Hoja de datos técnicos



# Capa de subsuelo de vinilo Sunsafe Pergo

- 2. En la primera fila, coloque la capa de subsuelo hacia arriba contra la pared. A continuación, podrá cortar la membrana para que solo queden 2 cm.
- 3. Coloque la siguiente fila junto a la primera. Selle las juntas entre la capa de subsuelo con una cinta adhesiva impermeable para mantener la capa de subsuelo en su lugar.
- 4. Asegúrese de que la capa de subsuelo encaje sin holguras (no deje ningún hueco).
- 5. La capa de subsuelo VINYL SunSafe muestra un mejor rendimiento cuando se utiliza en un subsuelo seco y "perfectamente" uniforme. Cuando se requiera, se deberá aplicar un producto de nivelación para conseguir un subsuelo uniforme.

