

Aislantcork Base de parquet flotante

corcho natural

densidad 200 Kg/m³



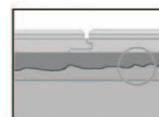
Microceldas que dotan al corcho natural de gran poder aislante



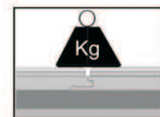
Aislantcork bajo suelo flotante

Datos técnicos

Conductividad Térmica:	Valor indicativo	0,045 W/(m·K)
Acústica Impacto: UNE EN ISO 717-2		ΔLW (dB) 20
Comportamiento en suelo calefacción radiante	Sólo en calefacción suelo radiante de agua	
Clasificación al fuego:		Euroclase E no emite humos tóxicos
Densidad:		200 Kg/m ³
Composición:	granulado de corcho natural + reciclado de caucho ligante de poliuretano(MDI) 2% en volumen	
Comportamiento compresión: ASTM F-104		F5 (supera)
Fuerza tensil: ASTM F-104		6-8 Kg/cm ²



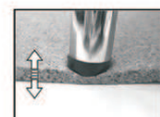
Corrector de irregularidades del pavimento



Proporciona estabilidad al pavimento instalado



Aislamiento acústico del ruido de pisadas



Gran capacidad de recuperación dimensional y flexibilidad



Producto natural, ecológico y sostenible



Gran capacidad de recuperación dimensional y flexibilidad

LARGA DURABILIDAD

AISLAMIENTO DE CORCHO



GRACIAS A SU ALTA DENSIDAD NO SE COMPRIME CON EL TIEMPO

OTROS AISLAMIENTOS DE BAJA DENSIDAD



CON EL TIEMPO SE COMPRIMEN PERDIENDO LAS PRESTACIONES



VENTAJAS DE LA BASE DE CORCHO BAJO EL PARQUET

SU MAYOR DENSIDAD (200Kg/M³) DA GRAN ESTABILIDAD AL PARQUET APORTANDO:

- MÁS SILENCIO. EL PARQUET NO SE MUEVE AL CAMINAR ENCIMA
- EL SISTEMA DE UNIÓN CON CLICK DEL PARQUET NO SE DETERIORA
- EVITA LA SEPARACIÓN Y DETERIORO DE LAS JUNTAS DEL PARQUET

