



# Láminas de base de corcho natural

## 72001Q

### SUPRESIÓN DE GRIETAS

Actúa como una membrana para aislar las grietas que resiste contra el estrés transferido por las grietas en el subsuelo a través de las superficies de pisos

### AISLANTE

Reduce la transmisión térmica, incrementando la efectividad de los sistemas de calefacción radiante para pisos

### ABSORCIÓN DE SONIDO

Reduce la transmisión de sonido desde de la superficie del piso y también a través del piso hasta los espacios de vivienda abajo

**IIC STC Δ**  
71\* | 62\* | 24

\*Losetas cerámicas en lajas de concreto de 20 cm (8")

### BARRERA NATURAL

El corcho es antimicrobiano y resistente contra el moho y el mildiú

### FÁCIL DE INSTALAR

Instalado con el método de pegamento directo o suelto

### VERSÁTIL

Para usar debajo de losetas cerámicas, piedra, mármol, piso de madera pegado y sistemas de pisos flotantes



PRODUCTO #	DESCRIPCIÓN	QTY	TAMAÑO	COBERTURA
72001Q	Láminas de 12 mm (1/2")	25 láminas	.61 m x .91 m	14 m <sup>2</sup> /caja .61 m x .91 m (2'x 3')



Nuestros productos de corcho natural pueden contribuir a los créditos satisfactorios del programa de edificios verdes LEED® en las siguientes áreas:

- MR 4.1 - 5% de contenido reciclado del total de los materiales de construcción (posconsumo + 1/2 de posindustrial)
- MR 4.2 - 10% de contenido reciclado del total de los materiales de construcción (posconsumo + 1/2 de posindustrial)
- MR 6 - Especificando materiales de construcción rápidamente renovables para el 5% del total de los materiales de construcción.
- EQ 4.1 - Adhesivos y selladores de materiales de baja emisión (los adhesivos especificados cumplen con la regla 1168 del Distrito para la administración de la calidad del aire de la costa sur-SCAQMD)

Herramientas profesionales para resultados profesionales

qep.com

T0723-11851