



# Sous-couche en liège naturel 6 mm

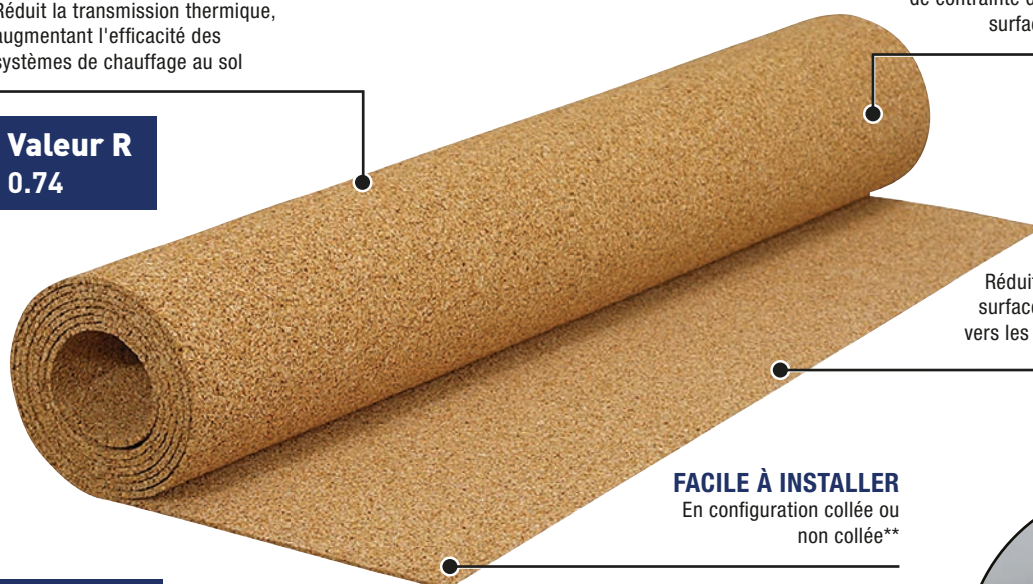
72000Q / 72003Q / 72005Q



## ISOLANTE

Réduit la transmission thermique, augmentant l'efficacité des systèmes de chauffage au sol

**Valeur R**  
0.74



## SUPPRESSION DES FISSURES

Agit comme une membrane d'isolation des fissures qui résiste au transfert des fissures de contrainte du sous-plancher vers les surfaces de revêtement de sol

## ABSORPTION DU SON

Réduit la transmission du son depuis la surface d'un sol ainsi qu'à travers le sol vers les espaces de vie situés en dessous

## FACILE À INSTALLER

En configuration collée ou non collée\*\*

**IIC STC Δ**  
74\* | 70\* | 22

\*Carreaux de céramique sur dalle de béton de 6 po

## POLYVALENT

A utiliser sous les carreaux de céramique, la pierre, le marbre, les sols en bois collés et les systèmes de sols flottants.



\*\*Pour obtenir une liste des adhésifs recommandés à utiliser pour les installations collées, veuillez consulter le site qep.com ou appeler le 866-435-8665

N° D'ARTICLE	DESCRIPTION	QTÉ	TAILLE	COUVERTURE
72000Q	Rouleau de 6 mm (1/4 po)	1 rouleau	48 po x 50 pi	200 pi <sup>2</sup> / rouleau (48 po x 50 pi)
72003Q	Rouleau de 6 mm (1/4 po)	1 rouleau	48 po x 25 pi	100 pi <sup>2</sup> / rouleau (48 po x 25 pi)
72005Q	Feuilles de 6 mm (1/4 po)	5 feuilles	2 pi x 3 pi	30 pi <sup>2</sup> / rouleau (2 pi x 3 pi)

SCANNEZ ICI POUR  
INFORMATIONS  
SUPPLÉMENTAIRES



Nos produits en liège naturel peuvent contribuer à la satisfaction des crédits dans le cadre du programme LEED® Green Building dans les domaines suivants :

- MR 4.1 - 5 % de contenu recyclé du total des matériaux de construction (post-consommation + 1/2 post industriel)
- MR 4.2 - 10 % de contenu recyclé du total des matériaux de construction (post-consommation + 1/2 post industriel)
- MR 6 - Spécification des matériaux de construction rapidement renouvelables pour 5 % du total des matériaux de construction.
- EQ 4.1 - Matériaux à faibles émissions Adhésifs et produits d'étanchéité (adhésifs spécifiés conformes à la règle 1168 du SCAQMD)

Des outils professionnels pour des résultats professionnels

qep.com