

# SOUS-COUCHE LIÈGE ET CAOUTCHOUC

# alsacork®

## 50% liège - 50% caoutchouc

### DESCRIPTION ET ATTRIBUTS

- Sous-couche liège et caoutchouc pour isolation des sols (mélange homogène 50% de liège et 50% de caoutchouc)
- Produit composé de résidu d'écorce de liège (origine Portugal) mélangé à du caoutchouc issu du recyclage
- Agglomération avec une colle à base de polyuréthane, sans formaldéhyde
- Compatible sous carrelage, sous parquet flottant en bois ou stratifié, parquet bois massif collé, lino, moquette, vinyle collé
- Absorbe les bruits d'impact et les sons aériens
- Pose par collage ou flottant selon revêtement de sol choisi en finition
- Compatible avec un plancher chauffant, anti statique et non allergène
- Imputrescible, régule la condensation, convient dans une salle d'eau sous un revêtement de finition
- Durabilité très longue, dimensions stables, résistant aux grandes variations de température, récupérable après installation. Stocker 48h déballé avant pose.



|                                 |                                       |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| <b>Granulométrie</b>            | Granulat ultra dense - référence 40BR |
| <b>Densité</b>                  | 625 kg/m3 +/-10%                      |
| <b>Compression</b>              | 20 à 40 %                             |
| <b>Résistance à la traction</b> | > 200 kPa                             |
| <b>Lambda</b>                   | 0,052 W/m°C                           |
| <b>Résistance au feu</b>        | Classe E                              |

### ÉLÉMENTS TECHNIQUES

| Épaisseur                        | 1,5mm    | 2 mm     | 3 mm     | 4 mm     | 5 mm    | 6 mm    | 8mm     | 10 mm   |
|----------------------------------|----------|----------|----------|----------|---------|---------|---------|---------|
| <b>Dimensions</b>                | 10m x 1m | 10m x 1m | 10m x 1m | 10m x 1m | 5m x 1m | 5m x 1m | 5m x 1m | 5m x 1m |
| <b>Résistance thermique (R)</b>  | 0,02     | 0,03     | 0,05     | 0,07     | 0,09    | 0,11    | 0,15    | 0,19    |
| <b>Réduction sons d'impacts*</b> | 14 db    | 16 db    | 18 db    | 21 db    | 23 db   | 24 db   | 26 db   | 27 db   |

\*Les informations sur la réduction acoustique sont données à titre indicatif et ne sont garanties d'aucune manière.

### CONTRÔLE QUALITÉ ET ENGAGEMENTS

Sous-couche en mélange homogène de 50% de liège et 50% de caoutchouc. Plus compact et homogène que les sous-couches 100% liège. Ce produit ne contient et ne dégage pas de produits toxiques, il est sain et ne représente pas de danger pour l'environnement, s'il est correctement utilisé.

Les données indiquées sur cette fiche technique n'engagent en rien la société ALSACORK ISOLATION.

alsacork®  
[www.alsacork.fr](http://www.alsacork.fr)