

#### DESCRIPTION ET ATTRIBUTS



Produit naturel



Isolant phonique



Renouvelable



- Produit 100% naturel, écologique, composé de résidu d'écorce de liège intégralement renouvelable, origine Portugal
- Agglomération avec une colle naturelle, à base de subérine (résine de l'arbre) sans solvants, certifié sans COV, sans formaldéhyde, sans produits nocifs.
- Idéal sous parquet flottant en bois ou stratifié, parquet bois massif collé, lino, moquette, vinyle collé. Application murale possible, par collage ou agrafes.
- Absorbe les bruits d'impact et les sons aériens
- Isole thermiquement le sol, inertie thermique et fait coupe-froid
- Pose par collage ou flottant selon revêtement de sol choisi en finition
- Compatible avec un plancher chauffant, antistatique et non allergène
- Rééquilibre des défauts dans le sol, améliore le confort de la marche
- Imputrescible, régule la condensation, convient dans une salle d'eau.
- Durabilité très longue, dimensions stables, résistant aux grandes variations de température, récupérable après installation. Stocker 48h déballé avant pose.

#### ELEMENTS TECHNIQUES

Description	Sous-couche en liège naturel pour isolation des sols
Granulométrie	<b>Granulat dense, très fin</b> — référence AS51 ; plus compact et homogène que le rouleau standard. Élastique, souple, découpes plus nettes.
Dimensions	<b>EPAISSEUR 4MM</b> — Longueur 10m par hauteur 1m ou 15m par 1m Diamètre du rouleau complet : 23cm en 10m et 28cm en 15m <sup>2</sup>
Densité	250kg/m <sup>3</sup> +/- 10% ; poids moyen du rouleau <b>10m<sup>2</sup> : 10kg</b> ; 15m <sup>2</sup> : 15kg
Résistance à la traction	> 200 kPa
Compression	20 à 50%
Conductivité thermique	Lambda : <b>0,040 W / m°C</b> , soit R= 0,1 en épaisseur 4mm
Réduction des sons (impacts)	Delta Lw : réduction moyenne de <b>21db</b> sur bruits d'impact
Réduction des sons (aériens)	Atténuation des aigus : 76% ; médiums : 42% ; basses 6%
Résistance au feu	Classe M2. Le liège est inhibiteur de propagation, ne se consume pas en cas de feu.

#### CONTRÔLE QUALITE ET ENGAGEMENTS

Les rouleaux de liège sont certifiés être produits avec du liège 100% naturel, aggloméré avec une colle sans solvant, sans polyuréthane, sans formaldéhyde. 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.