

Informations techniques

Rouleau de liège DS

Réf. 411 475

HARO
Quality Flooring

Produit Produit naturel universel avec pare-vapeur intégré pour l'isolation acoustique et thermique

Composition du produit Sous-couche acoustique en liège naturel

Avantages du produit

- 100 % naturel, réutilisable et recyclable
- Performances acoustiques exceptionnelles
- Excellente résistance à la chaleur
- Flexible et s'adapte facilement
- Longue durée de vie

Pose

- Effectuer la pose avec le film pare-vapeur tourné vers le haut
- Découpe facile et propre
- Bouts posés bord à bord
- Collage des bouts avec une bande adhésive en aluminium

Environnement - Le produit est composé de liège naturel

Caractéristiques techniques



CEN/TS 16354

Capacité de compensation ponctuelle (PC)	> 1,3 mm
Résistance à la compression (CS)	470 kPa
Résistance à la compression permanente (CC)	50 kPa
Résistance à la compression dynamique (DL)	> 100 000 cycles
Résistance aux chocs (RLB)	-
Résistance thermique (R)	0,039 m ² K/W
Réduction des bruits d'impact (IS)	19 dB
Réaction au feu (RTF)	E _{fl}
Valeur SD	≥ 90 m
Compatibilité avec un chauffage au sol	Oui

Poids brut	0,32 kg
Dimensions	1,0 × 30,0 m ²
Surface d'un rouleau	30 m ²
Contenu/palette	360 m ² = 12 rouleaux
Emballage	Rouleaux emballés individuellement sous film plastique 12 rouleaux sur palette Euro

Satisfait à tous les minima techniques requis de l'EPLF **Oui**
de la MMFA (groupe 1+2) **Oui**

Les présentes caractéristiques techniques reposent sur l'état actuel de nos connaissances ; elles sont mentionnées à titre indicatif. Elle ne représente aucune garantie des propriétés au sens des règles de garantie légales.

Hamberger Flooring GmbH & Co. KG
Postfach 10 03 53
83003 Rosenheim
www.haro.com

Tél. +49 8031 700-0
Fax +49 8031 700-299
E-mail : mail@hamberger.de