

Ecosol Kork-Gummi

2548



Application

Stratifié, parquet, moquette, linoléum, Hydro Clic, LVT, PVC, CV, caoutchouc, collage de parquet 2/3 couches

- Convient pour coller facilement et sûrement le parquet et le LVT
- Très bonne isolation contre les bruits d'impact
- Matériau respectueux de l'environnement
- Résistant à la pression tout en étant élastique
- Bonne isolation contre le froid et la chaleur
- Respirant



Matériau	Granulés recyclés à base de liège et de caoutchouc
Épaisseur	3,00 mm
Format	1 × 20 m = 20 m ²
Poids	2000 g/m ²
Densité du matériau	500 – 600 kg/m ³
Isolation contre les bruits d'impact	-19 dB
Résistance à la compression	≥ 400 kPa
Allongement à la rupture	≥ 15%
Coefficient d'isolation thermique	0,078 m ² K/W



Conseils de pose

Pose sous parquet flottant Pose libre de la sous-couche. Pose flottante du revêtement utile. Toujours poser d'abord un film PE sur les supports minéraux. Ne jamais poser de film PE sur un support organique !

Pose sous un parquet collé Coller la sous-couche sur toute sa surface. Coller également le revêtement utile en plein sur la sous-couche. Attention : ne convient pas pour les parquets massifs !

Il convient de respecter les fiches techniques de SolSuisse et de l'ISP ainsi que les normes SIA !

Avec la parution de cette fiche, les éditions précédentes perdent leur validité. Elle se base sur des valeurs empiriques et sert de conseil. En cas de doute, il est recommandé de faire un essai avant toute utilisation.

Dernière modification : 2. Februar 2023



DL, CC, CS

Résistance à la pression mécanique



SD

Protection contre l'humidité



IS

Isolation phonique de transmission



R

Aptitude chauffage au sol



RWS

Réduction des bruits de pas



RLB

Protection contre les chutes d'objets

 Moquettes

 Hydro Click / LVT

 Collage de parquet

 Parquets / stratifiés

 PVC, CV, caoutchouc, linoléum

 2/3-couches

Siltex SA

Allmendstrasse 4 · CH-6210 Sursee
 Phone +41 (0)41 926 09 25 · Fax +41 (0)41 926 09 29
 info@siltex.ch · www.siltex.ch

