



Dalles à coller modèles Neptune ALM-Déco

Dalles de liège à coller

Caractéristiques techniques :

Colles : Colle à base d'huiles végétales sans solvants

Colle polyuréthane agréée contact alimentaire (conforme FDA-EVA et Directive 90/128/CEE)

Déformation à la compression : < 2,5% (ISO 3810-87)

Résistance traction : > 2 kg/cm²

Récupération après compression : moyenne 0,80% (NP-260)

Résistance traction > 21 kg/cm²

Résistance au poinçonnement : compressibilité de 5,65%

Tests d'immersion : Eau bouillante pendant 3h = ne se désagglomère pas

Conductivité thermique : 0,054 Kcal m/m² °Ch

Classement au feu M3

Format : 30 x 30 cm Ep. 4 mm
Paquets de 0,99 m² (11 dalles)

Densité :
modèle Marée : 475 kg/ m³
modèles Ecume, Dune, Horizon, Océan : 525 kg/m³

Finition : Naturelle
Le liège est naturel, il est normal que des différences de nuances puissent apparaître sur les modèles.

Entretien : La qualité et la longévité des dalles de liège dépendront d'une température moyenne d'environ 20°C et d'une hygrométrie de 50 à 65 % dans la pièce. Ne pas laver à grandes eaux mais avec une serpillière humide. Suivant passage, refaire une couche de finition en ayant pris soin de bien lisser (utiliser un papier de verre fin) et nettoyer la surface au préalable.

Finition vernis/huile/cire à prévoir.