



DALLES à COLLER MURALES ALM-DECO

Description

Dalles de liège à coller

Longueur 600 mm Largeur 300 mm – tolérance $\leq 0,2\%$ (EN 427)

Épaisseur 3 mm tolérance $\pm 0,25$ mm

Masse volumique 300 kg/ m³ ± 5 kg/ m³

Finition : Cire de paraffine ou de carnauba – Possibilité finition Naturelle

Paquets de 1,98 m² (11 dalles)

Caractéristiques techniques

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

Compression – récupération : sous charge de 7 kg/cm² – initiale 10% - résiduelle 1,5% après 1 h

Résistance traction > 2 kg/cm²

Conductivité thermique : 0,0613 Kcal m/m² °C h

Comportement à l'humidité : sur les essais en exposition constante à l'humidité ou en alternance humidité/ chaleur : pas de constat de gonflement ou de décollement.

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

Classement au feu M3, retarde la flamme, ne propage pas et ne donne pas de fumées toxiques à la combustion

Absorption acoustique

Fréquences c/s	125	250	500	1000	2000	4000	NCR
Absorption	15	30	50	70	60	50	52,5

NCR = 1/4 (absorption à 250,500,1000, 2000 c/s) – suivant norme ASTM – C423

Réduction des bruits par impacts – réduction du niveau sonore en dB

Cloison	Graves	Médiums	Aigus
Avec liège	77	81	79
Sans liège	73	70	40

Selon norme P-669/1968 et ISO R140

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. Laver avec une éponge ou un chiffon humide avec du savon de Marseille. Si usure, refaire une couche de finition en ayant pris soin de bien lisser (utiliser un papier de verre fin) et nettoyer la surface au préalable.

Conseils de pose : à la commande uniquement

ALIECOR - ALM Sarl

152, Rue de Maïtena – ZI – 40260 CASTETS DES LANDES – France

Tél.: +33.(0)5.58.47.6767 - Fax: +33.(0)5.58.47.6868

Site : www.aliecor.com - E-mail : info@aliecor.com