



Lames flottantes modèles Galaxie ALM-Déco

Composition :

- 1/ Finition : Vernis mat base aqueuse NaturalShield. - anti UV - anti statique
- 2/ HDF hydrofuge PEFC : Densité +/- 880 Kg/m³ - classement formaldéhyde E1 - couleur verte
- 3/ Sous-couche liège densité +/- 200 Kg/m³

Caractéristiques techniques :

Colles : Colle à base d'huiles végétales sans solvants
 Colle polyuréthane agréée contact alimentaire conforme FDA-EVA
 Colle du liège sur HDF base aqueuse haute résistance à l'eau et conforme D3 (norme EN204)

Résistance thermique : 0,11 m².K/W

Conductivité thermique : 0,10 W/m.K

Encoche résiduelle après charge statique NP EN433: < 0,25 mm

Résistance aux rayures EN438-2 : 4N / Grade 3

Résistance aux tâches EN438 : Grade 1-5

Classement feu EN 14041 ET 13501-1 : Cfl – S1

Réduction des bruits d'impacts ISO 140-8 : 19 dB

Format : 61,2 x 44 cm Ep. 11 mm
 Paquets de 1,62 m² (6 lames)

Entretien : La qualité et la longévité des lames flottantes 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.