



Blancs lumière

CHÊNE

CLIC UNIFIT / 12 MM

Caractéristiques

Essence : Chêne **Provenance :** France

Choix : Zenitude - bois clair et sombre, nœuds noirs, nœuds bouchés, nœuds partiellement ouverts, discoloration, fentes, gerces, traces de coeur, aubier. Choix avec toutes les singularités du bois sans limite. La taille des nœuds est proportionnelle à la largeur des lames.

Finition : Shabi chaud - brossé aspect usé huilé blanc / Huile-cire - Brillance (gloss) : 5/8

Après la pose, passez une fine couche d'huile naturelle d'entretien sur l'ensemble de la surface parquetée et ce quelque soit la teinte de votre parquet. Nous apportons le plus grand soin à la fabrication de nos parquets et pourtant une légère variation de teinte entre les productions peut être constatée. Il est donc important de prévoir 2 à 5% de plus que votre surface pour ne pas manquer de lames et vous assurer un chantier pleinement réussi.

Dessin

Parquet contrecollé monolame large abouté fabriqué selon la norme EN 13489

Clic fabriqué sous licence Unilin n°EP2217775

1 lame aboutée en mm = 1210 ou 605 + 605 ou 805 + 405 ou 705 + 505



Description

Largeur : 139 mm

Longueur : 1210 mm

Épaisseur : 12 mm

Couche d'usure : 2,5 mm

Support : HDF*

Contrebalancement : déroulé en bois

Profil : 2 chanfreins

*Panneau bois à Haute Densité de Fibres

Colisage

M² / colis : 1,85

Colis / palette : 45

M² / palette : 83,25

Poids / m² : 9,9 kg

Poids / palette : 824,2 kg



Classe d'usage :

Mise en œuvre



Pose flottante sans colle
selon DTU 51.11



Pose collée selon DTU 51.2



Pose flottante avec polyane +
Isol 20 ou collage en plein avec
presto PM



Collage en plein avec
presto PM, obligatoire



Programme de Reconnaissance des Certifications Forestières



* Information sur le niveau de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



Enregistrement, Évaluation et autorisation des Produits chimiques

DÉCLARATION DE PERFORMANCE

N° 1017702



Code d'identification unique du produit type : 139x1210 Clic 12 mm, Chêne

Usage(s) prévu(s) : Eléments de parquet contrecollé selon EN 13489
Pose flottante sans colle selon DTU 51.11

Système dévaluation et de vérification de la constance des performances : n°4

Norme harmonisée : EN 14342 : 2013

Performances déclarées :

| Caractéristiques essentielles | Performances | Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique |
|--|--------------------------------------|---|
| Réaction au feu | Dfl-s1 | EN 14342 : 2013 |
| Caractéristiques permettant ce classement : - Masse volumique moyenne minimale (Kg/m ³) - Épaisseur minimale hors tout (mm) - Conditions de mise en œuvre | 500 12 Avec ou sans lame d'air | |
| Dégagement de formaldéhyde | E1 | |
| Teneur en pentachlorophénol | PCP ≤ 5 ppm | - |
| Dégagement d'autres substances dangereuses : - Émissions de COV* (Décret n° 2011-321) - Émissions CMR 1&2** (Arrêté n° DEVP0910046A) | Classe A+ < 1µg/m ³ | ISO 16000 |
| Résistance à la rupture | NPD | - |
| Glissance | NPD | - |
| Conductivité thermique (W/m.K) | 0,15 | EN 14342 / Chapitre 4.7 |
| Résistance thermique (m ² .K/W) | 0,08 | |
| Durabilité biologique | Classe de risque 1 | EN 335 |

NPD : Performance Non Déterminée

*COV : Composés Organiques Volatils

**CMR 1&2: Cancérogènes, Mutagènes ou Reprotoxiques de catégorie 1 ou 2

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la responsabilité du fabricant

Signé pour le fabricant et en son nom par : Carole FRANÇOIS - Directrice Générale

Bourgbarré, 13 décembre 2021

Carole FRANÇOIS

