

Lasure Mate
Performances
extrêmes

ECOLABEL EUROPÉEN

Eu Ecolabel:
FR/044/011
Pour l'utilisation
en extérieur



Idéale grandes
surfaces

Effet perlant
Ne coule pas

Double protection
Anti-UV

Sans odeur
Ne jaunit pas

Extérieur
Intérieur



Optem®



DESTINATION ET PRÉSENTATION

- Très riche en résines Aqua-Polyuréthanes, la lasure OPTEM® BLANCHON, d'aspect mat d'une durabilité exceptionnelle, assure la protection microporeuse et hydrofuge de toutes les boiseries extérieures verticales (neuves ou anciennes) et ne craquelle pas dans le temps.
- De consistance crémeuse, ne coule pas et assure le confort d'application inégalé. Elle décore volets, portails, mobilier de jardin, poutres, lambris, etc., sans blocking (adhésion des parties lasurées entre elles, après le séchage).
- Existe en incolore (pour l'intérieur) - 5 tons bois : chêne clair, chêne doré, chêne moyen, chêne rustique, chêne grisé, - 2 couleurs : blanc, gris vieilli.

*Information sur le niveau d'émission 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).

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les bois doivent être sains, propres et secs, sans traces d'anciens vernis, peintures, huiles, résidus de résines ou autres corps gras (poncer ou décaper si nécessaire avec le DÉCAPANT BATIMENT 10' BLANCHON GÉLIFIÉ).
- Utiliser le DÉGRISSEUR BOIS BLANCHON en cas de bois grisailleés.
- Poncer les bois avec un abrasif grain 80 pour optimiser l'ouverture des pores.
- Si besoin, dégraisser les bois exotiques ou résineux avec le DILUANT SYNTILAC® BLANCHON ou de l'acétone.
- Si nécessaire, appliquer le produit de traitement insecticide-fongicide Trait'Plus® MU Blanchon. Sur bois contaminés gratter, nettoyer puis traiter le bois avec un produit de traitement adapté.
- Pour éviter d'éventuels nuançages sur chêne, douglas, limba, etc., appliquer XYLOPRIM® BOIS TANNIQUES BLANCHON.
- L'application sur des bois déjà lasurés est possible, sous réserve d'un support sain et homogène. Égrener sans polir (abrasif grain 80) soigneusement toute la surface. Si la lasure à rénover est dégradée, poncer pour revenir au bois brut.
- Dans tous les cas, dépoussiérer soigneusement les surfaces avant l'application.

MISE EN ŒUVRE ET APPLICATION

- OPTEM® est prête à l'emploi. Ne pas diluer. Bien agiter avant utilisation. Ne pas appliquer en-dessous de 12°C et une humidité relative de plus de 85%. Ne pas appliquer sur bois dont l'humidité est supérieure à 12%, ni en extérieur lorsque les conditions atmosphériques risquent de se dégrader dans les 12h. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.
- Application à la brosse, au pinceau ou au pistolet en couches "bien garnies" dans le sens des fibres du bois (en cas d'application au rouleau, lisser immédiatement la couche, dans le sens des fibres du bois, avec un spalter sec). Dans tous les cas, poncer légèrement la première couche (abrasif fin) pour éliminer les petites aspérités du bois et obtenir un superbe aspect. Proscrire l'utilisation de laine d'acier.
- BOIS NEUFS EXTÉRIEURS : appliquer 3 couches.
- RÉNOVATION : poncer les surfaces abîmées, nettoyer, dépoussiérer, traiter si besoin puis appliquer 2 couches d'OPTEM®.

N.B. : l'incolore assurera une remarquable finition, appliqué en couche finale sur 2 couches d'OPTEM® teintée.

IMPORTANT :

- Conformément à la Norme NF T 34-202, en extérieur, la nuance "incolore" ne peut être employée seule, mais nécessairement en combinaison sur 2 couches d'OPTEM® teintée.

- Pour boiseries verticales uniquement. Ne pas appliquer sur Red Cedar ; tenue limitée sur bois peu imprégnables (chêne, iroko, douglas, mélèze, etc.).

- BOISERIES INTÉRIEURES : appliquer 2 couches.

ASTUCES PRO :

- Pour égaliser des nuances de bois d'essences différentes, appliquer une première couche d'OPTEM® blanche ou de XYLOPRIM® BOIS NOIRCIS BLANCHON. Sur boiseries extérieures grisailleés par une exposition prolongée aux intempéries, une couche de XYLOPRIM® BOIS NOIRCIS apportera un nouvel aspect "bois naturel", et permettra ensuite l'application directe d'une nouvelle couche d'OPTEM®.

- Pour une protection encore plus durable, appliquer au préalable 1 couche de CONDITIONNEUR ANTI-UV BLANCHON.

- Blanchon a défini 2 indices de performance sur une échelle de 1 à 10 d'après de nombreux tests réalisés en extérieur et en laboratoire :

Durabilité : résistance aux intempéries et aux UV

Confort d'application : viscosité, applicabilité, temps de reprise.

Blanchon

Nettoyage des ustensiles

- Immédiatement après usage, avec de l'eau.
- Protégeons l'environnement :
 - Essorer soigneusement le matériel après l'application ; bien l'essuyer.
 - Le rincer avec très peu d'eau dans un récipient ; laisser cette eau s'évaporer.
 - Le résidu sec peut alors être jeté normalement à la poubelle.
 - Bien refermer l'emballage après l'usage.
 - Déposer le contenant vide en déchetterie.
 - Il conviendra de s'adresser aux autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.
 - Ne pas rejeter les résidus à l'égout.

SÉCHAGE

- Séchage "sec au toucher" : 1 heure environ.
- Séchage "égrenable/recouvrable" (entre couches) : 3 heures dans des conditions normales.
- Séchage "à cœur" : 36 à 48 heures dans des conditions normales.

RENDEMENT

- 12 m² au litre par couche.

CONSERVATION

- Stocker à l'abri du gel (attention au stockage dans les véhicules).
- Reboucher soigneusement après utilisation.

DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|------------------------------|---|
| DESTINATION | LASURE TRÈS HAUTES PERFORMANCES, POUR LA PROTECTION ET LA DÉCORATION DES BOIS EXTÉRIEURS ET INTÉRIEURS |
| TYPE DE RÉSINES | Polyuréthanes-acryliques en phase aqueuse |
| CLASSIFICATION AFNOR | Famille 1, classe 7b2 |
| DENSITÉ | 1,04 (à 20°C, selon NFT 30020) |
| VISCOSITÉ | 700 centipoises (BROOKFIELD T3) |
| INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES | Pour toutes précisions complémentaires, se reporter à la Fiche de Données de Sécurité (FDS) correspondante (disponible sur www.blanchon.com ou sur www.quickfds.com) |
| CONSISTANCE | Crémeuse, pour un meilleur confort d'application |
| PIGMENTATION | Oxydes de fer transparents micronisés, pigments exempts de métaux lourds |
| PONÇABILITÉ - RECOUVRABILITÉ | 3 heures, dans des conditions normales d'utilisation |

Fiche Technique validée par le Service Technique et diffusée en Décembre 2017.

Conçu, mis au point et fabriqué en France.

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif.

Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits.

Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures.

50, 8^{ème} Rue - CS 60019
69800 SAINT-PRIEST CEDEX
Tél. 04 72 89 06 06 – Fax : 04 37 54 24 21
Export Lines: Tél. : + 33 (0) 472 89 06 09
Fax : + 33 (0) 472 89 06 02

Blanchon

BLANCHON SAS - Société par Actions Simplifiée au capital de 4 258 258 €
RCS LYON 390 112 886 - APE 2030 Z

e-mail : blanchon@blanchon.com - Site internet : www.blanchon.com