

LASURE GÉLIFIÉE
HAUTE RÉSISTANCE
AUX UV ET CONFORT
D'APPLICATION

Ne coule pas



Microporeuse,
Hydrofuge



Très bon rendu
et garnissant



Séchage rapide



Sans odeur



Extérieur et intérieur



Lasure Gélifiée



DESTINATION ET PRÉSENTATION

- La LASURE GÉLIFIÉE BLANCHON protège et embellit durablement les boiseries extérieures et intérieures : volets, portails, palissades, abris de jardin, poutres, lambris...
- Sa consistance gélifiée évite les coulures et facilite l'application en vertical.
- Sa formulation très riche en résines polyuréthanes assure une protection durable contre les UV et les agressions climatiques.
- Aspect satiné. Disponible en incolore et 5 tons bois : chêne clair, chêne doré, chêne moyen, chêne foncé, chêne rustique.

*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 ou autres corps gras (poncer ou décaper si nécessaire avec le DÉCAPANT BÂTIMENT 10' GÉLIFIÉ) ou de résine (dégraisser les bois exotiques ou résineux avec le DILUANT SYNTILAC® BLANCHON ou de l'acétone).
- Les bois seront poncés avec un abrasif (grain 80), pour optimiser l'adhérence.
- Si nécessaire, appliquer le produit de traitement insecticide-fongicide TRAIT'PLUS® PERFORMANCE BLANCHON.
- **Sur bois neufs** : poncer avec un abrasif grain 80 pour optimiser l'ouverture des pores.
- Arrondir légèrement les angles vifs des menuiseries, pour obtenir un enrobage parfait du bois par la lasure. L'application d'une sous-couche (autre que XYLOPRIM® BLANCHON) est déconseillée.
- Pour éviter d'éventuels nuançages sur chêne, douglas, red cedar, 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 - 100) 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

- La LASURE GÉLIFIÉE ne se dilue pas, et doit être bien agitée avant utilisation.
- Ne pas appliquer par une température inférieure à 12°C et une humidité relative de plus de 85%. Ne pas appliquer sur un bois dont l'humidité est supérieure à 12%, ni en extérieur lorsque les conditions atmosphériques risquent de se dégrader dans les 12 heures.
- Application à la brosse, au pinceau ou au pistolet en 3 couches « bien garnies » dans le sens des fibres du bois : la lasure se tend rapidement (en cas d'application au rouleau, lisser immédiatement la couche, dans le sens des fibres du bois, avec un spalter sec). Poncer légèrement entre les couches (abrasif grain 100 - 120), puis dépoussiérer, pour éliminer les petites aspérités du bois et obtenir le plus bel aspect. Proscrire l'utilisation de laine d'acier.
 - **SUPPORT** : -BOIS NEUFS EXTERIEURS, application en 3 couches, selon mode d'emploi ci-dessus.
 - BOIS ANCIENS OU À RÉNOVER : sains, propres, secs et non gras. Application selon mode d'emploi ci-dessus.
 - BOIS INTERIEURS : application en 2 couches.
 - RENOVATION USUELLE : 1 couche rénove les anciennes lasures (égrenage et dépoussiérage préalables).
 - RENOVATION TARDIVE : poncer les surfaces abîmées, dépoussiérer puis appliquer 2 couches.
 - **EXPOSITION** : sur boiseries verticales uniquement. En cas d'exposition Sud ou Ouest, 3 couches sont impératives.

ASTUCE PRO : pour une protection encore plus durable, appliquer au préalable 1 couche de CONDITIONNEUR® ANTI-UV BLANCHON.

IMPORTANT : conformément à la Norme NF T34-202, en extérieur, la nuance « incolore » ne peut être employée seule, mais nécessairement en combinaison avec 2 couches de lasure LASURE GÉLIFIÉE teintée.

■ 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

Lasure Gélifiée

Nettoyage des ustensiles

- Immédiatement après usage, avec de l'eau.
- Protégeons l'environnement :
 - Essorer soigneusement le matériel après 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 usage.
 - Ne pas rejeter les résidus à l'égout
 - Déposer le contenant vide en déchetterie.

SÉCHAGE

- Séchage « hors poussières » : 30 min.
- Séchage « égrenable/recouvrable » : 2 heures dans des conditions normales.

RENDEMENT

- 12 m² au litre par couche, selon les essences de bois.

CONSERVATION

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

DONNÉES TECHNIQUES

DESTINATION	LASURE GÉLIFIÉE 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	1.03
VISCOSITÉ	1400 centipoises
INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES	Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité (FDS) correspondante (disponible sur www.blanchon.com ou sur www.quickfds.com)

Fiche Technique validée par le Service Technique et diffusée en septembre 2021.

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 SAS - Société par A s 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