

Jusqu'à 8 ans  
de tenue  
avant entretien\*

CONJUGUE  
PERFORMANCE ET  
ÉCOLOGIE  
(consulter la Fiche  
de Déclaration  
Environnementale  
et Sanitaire)

ÉCOLABEL  
EUROPÉEN

SANS ODEUR

Gélifiée :  
ne coule pas

Sèche en 30 mn

Sans effet laiteux

Ne craquelle pas

Ne jaunit pas

Aspect satiné

Extérieur  
Intérieur

# Lasure Très Longue Durée Environnement Très haute résistance



## DESTINATION ET PRÉSENTATION

- Innovation technique majeure dans la protection des boiseries extérieures, la LASURE TRÈS LONGUE DURÉE ENVIRONNEMENT BLANCHON, sans odeur, apporte un réel confort d'application à l'utilisateur exigeant. Ses performances techniques et sa formulation (contenant un taux de C.O.V. extrêmement bas<sup>(1)</sup>, conforme aux exigences environnementales de l'Écolabel Européen, et respectueuse de l'homme et de l'environnement) répondent aux critères écologiques les plus sévères.
- Très riche en résines polyuréthanes nouvelle génération (sans effet laiteux lors de l'application) et en éléments actifs, la LASURE TRÈS LONGUE DURÉE ENVIRONNEMENT apporte une durabilité exceptionnelle aux huisseries extérieures, avec un entretien simple et non contraignant.
- De consistance gélifiée, la LASURE TRÈS LONGUE DURÉE ENVIRONNEMENT ne coule pas et facilite l'application. Microporeuse, hydrofuge, anti-U.V., elle protège et décore volets, portails, mobilier de jardin (structures assemblées ou non-assemblées), poutres, lambris, etc., sans blocking (adhésion des parties lasurées entre elles, après le séchage) et ne craquelle pas dans le temps.
- D'aspect satiné durable, non jaunissant, la LASURE TRÈS LONGUE DURÉE ENVIRONNEMENT, destinée à toutes les essences de bois imprégnables, est disponible en 8 nuances : incolore, chêne clair, chêne doré, chêne moyen, chêne foncé, blanc, gris glacier et noir.

<sup>(1)</sup>selon la Directive 2004/42/CE

## 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 ACTIF'AQUA® BLANCHON, le DÉCAPANT BÂTIMENT 10' BLANCHON ou le DÉCAPANT DU PEINTRE CHRONO® BLANCHON) ou de résine (dégraisser les bois exotiques ou résineux, si nécessaire, avec le DILUANT SYNTILAC BLANCHON ou de l'acétone). Les bois seront poncés avec un abrasif fin (grain 80, par ex.), pour optimiser l'adhérence.
- Bois contaminés : gratter, nettoyer, puis traiter avec un produit curatif : TRAIT'PLUS® MU BLANCHON, traitement non gras en phase aqueuse. Laisser le traitement pénétrer et sécher 72h.
- Bois neufs : poncer avec un abrasif grain 80 pour optimiser l'ouverture des pores, puis appliquer un traitement préventif.
- 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.
- 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

- La LASURE TRÈS LONGUE DURÉE ENVIRONNEMENT est une lasure gélifiée prête à l'emploi : elle ne se dilue pas, et doit être bien agitée avant utilisation ; laisser ensuite reposer quelques minutes pour qu'elle reprenne sa consistance gélifiée.
- 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. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Ne pas laisser plantes et aquariums dans les lieux où le produit est appliqué.
- Application à la brosse ou au pinceau en 3 couches "bien garnies" dans le sens des fibres du bois : la lasure se tend rapidement, et il est inutile de la "travailler" longtemps (en cas d'application au rouleau, lisser immédiatement la couche, dans le sens des fibres du bois, avec un spalter sec ; pistolet déconseillé). Poncer légèrement entre les couches (abrasif très fin), puis dépoussiérer, pour éliminer les petites aspérités du bois et obtenir un superbe aspect. Proscrire l'utilisation de laine d'acier.

**Blanchon**

# Lasure Très Longue Durée Environnement

La LASURE TRÈS LONGUE DURÉE ENVIRONNEMENT ne présente pas l'aspect "laiteux" généralement rencontré lors de l'utilisation de certaines lasures en phase aqueuse. La nuance choisie est définitive quelques instants après l'application.

- **Rénovation usuelle** : 1 couche rénove les anciennes lasures (égrenage et dépeussierage préalables).
- **Rénovation tardive** : poncer les surfaces abîmées, dépeussierer puis appliquer 2 couches.
- **En intérieur** : appliquer 2 couches, selon la teinte et l'aspect désirés.

**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 TRÈS LONGUE DURÉE ENVIRONNEMENT teintée, ce qui permet de ne pas trop foncer le bois.

\* **JUSQU'À 8 ANS DE TENUE EXTÉRIEURE AVANT RÉNOVATION**<sup>(1)</sup> :

- **SUPPORT** : \*BOIS NEUFS, 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.

- **EXPOSITION** : sur boiseries verticales uniquement. En cas d'exposition Sud ou Ouest, 3 couches sont impératives.

<sup>(1)</sup> à l'exclusion des essences peu imprégnables (par ex. chêne, iroko, etc.), sur lesquelles la fréquence d'entretien et de rénovation sera plus importante. Ne pas appliquer sur Western Red Cedar.

## Nettoyages des ustensiles

- Les outils seront nettoyés 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 "hors poussières" : 30 minutes environ.
- Séchage "égrenable/recouvrable" : 2 heures environ dans des conditions normales.
- Séchage "à coeur" : 36 à 48 heures dans des conditions normales.

## RENDEMENT

- 12 m<sup>2</sup> au litre par couche, environ.

## CONSERVATION

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

## DONNÉES TECHNIQUES

DESTINATION	LASURE TRÈS LONGUE DURÉE, 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	1,01 (à 20°C, selon NF T 30020)
VISCOSITÉ	1400 centipoises (BROOKFIELD)
INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES	Pour toutes précisions complémentaires, se reporter à la Fiche de Données de Sécurité (FDS) correspondante (disponible sur <a href="http://www.blanchon.com">www.blanchon.com</a> ou sur <a href="http://www.quickfds.com">www.quickfds.com</a> )



### Meilleur pour l'environnement...

- Bonnes performances pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur.
- Usage limité de substances dangereuses.
- Faible teneur en solvants.

...meilleur pour vous.

EU Ecolabel:  
FR/07/011  
FR/33/011

Pour de plus amples informations sur les raisons qui ont conduit à décerner le label écologique à ce produit, prière de consulter le site suivant [www.ecolabels.fr](http://www.ecolabels.fr)

Fiche Technique diffusée par le Service Documentation le 14.03.2011, validée par le Service Technique le 29.11.2010 et la Direction Commerciale le 29.11.2010.  
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.

Blanchon, dans le cadre de sa démarche globale de respect de l'homme et de l'environnement a choisi d'éditionner ce document sur un papier 100% recyclé et écolabellisé et l'a confié à un imprimeur certifié Imprim'Vert.

28 rue Charles Martin - BP 105  
69192 SAINT-FONS CEDEX (France)  
Tél. 04 72 89 06 00 - Fax 04 78 70 07 18  
Export Lines: Tel: (0033) 472 89 06 09  
Fax: (0033) 472 89 06 02

# Blanchon

BLANCHON S.A. - Société anonyme à directoire et conseil de surveillance au capital de 4 258 258 €  
RCS LYON 390 112 886 - APE 2030 Z - E-mail : [blanchon@blanchon.com](mailto:blanchon@blanchon.com)  
Sites internet : [www.blanchon.com](http://www.blanchon.com) - [www.lqeb Blanchon.com](http://www.lqeb Blanchon.com)