

Résines
polyuréthanes
en phase aqueuse

Vernis EXP



ÉCOLABEL EUROPÉEN

■
Émissions dans l'air
intérieur* : A+

■
Sans odeur

■
Finition et
embellissement
des boiseries et
menuiseries

■
Anti-UV forte
concentration

■
Haute résistance

■
Excellente adhérence
sur bois exotiques

■
Extérieur
Intérieur

DESTINATION ET PRÉSENTATION

- Les vernis traditionnels deviennent rapidement cassants à l'extérieur, sous l'action des rayons ultraviolets. Ce phénomène a pour conséquence l'écaillage du vernis, et la dégradation des bois.
- Grâce à ses résines Aqua-Polyuréthane spéciales et à son pouvoir garnissant extraordinaire, le VERNIS EXP BLANCHON garde une grande souplesse, qui lui permet de suivre des variations dimensionnelles des bois, se produisant, en extérieur, lors des changements de température.
- Le pouvoir mouillant important de ces résines leur permet une très bonne pénétration dans le bois, assurant ainsi un bon "ancrage", même dans les bois exotiques tels que le teck.
- Ses performances techniques et sa formulation (contenant un taux bas de C.O.V.⁽¹⁾, conforme aux exigences environnementales de l'Écolabel Européen, et respectueuse de l'homme et de l'environnement) répondent aux critères écologiques les plus sévères.
- Existe en incolore brillant, satiné et mat et 4 teintes satinées : chêne clair, chêne doré, chêne moyen et chêne foncé (incolore mat pour usage uniquement intérieur).

⁽¹⁾Selon la Directive 2004/42/CE.

*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

- Utiliser le VERNIS EXP sur des bois propres et secs, sans traces de vernis écaillés ou d'anciennes peintures.
- Éliminer si nécessaire les vernis ou peintures craquelés avec les DÉCAPANTS BÂTIMENT 10' BLANCHON LIQUIDE ou GÉLIFIÉ.
- Le dépolissage (papier abrasif fin) d'un bois trop lisse facilitera la pénétration. En extérieur, il est recommandé d'arrondir les angles vifs de menuiseries (papier abrasif fin), afin d'obtenir un enrobage parfait.
- Sur vernis anciens, éliminer les parties de faible adhérence, dépolir les surfaces encore brillantes.
- Dans tous les cas, bien dépoussiérer avant l'application.
- Si besoin est (traces de trous de larves ou d'insectes xylophages sur des lambris anciens), on pourra pratiquer un traitement préalable avec TRAIT'PLUS® MU BLANCHON, qui permettra d'imprégner et de protéger les bois en profondeur (ce traitement se pratique, bien entendu, sur le bois nu, 48h avant vernissage).
- Dans des pièces soumises à une forte humidité (salles d'eau, par exemple), l'application d'une couche de vernis sur le verso des frissettes empêchera celles-ci de se déformer.

MISE EN ŒUVRE ET APPLICATION

- Prêt à l'emploi, ne pas diluer.
- Bien agiter l'emballage avant l'emploi. Ne pas utiliser à une température inférieure à 12°C et une humidité relative de plus de 85% (en respect du D.T.U. en vigueur) ; ne pas appliquer sur un bois dont l'humidité est supérieure à 10%. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Ne pas laisser plantes et aquariums dans les lieux où le produit est appliqué.
- L'application se pratique au pinceau ou à la brosse (rouleau pour les grandes surfaces) en 3 couches régulières et bien granies (4 dans le cas de bois très poreux).
- 2 couches seront suffisantes pour les bois intérieurs.
- Entre les couches, il est recommandé d'effectuer un léger ponçage (égrenage) à la main et de redépoussiérer. En outre, cette opération sera un gage de bonne tenue et offrira une surface lisse et de bel aspect, d'entretien facile. Proscrire l'utilisation de laine d'acier.

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.
 - 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.

Blanchon

Vernis EXP

SÉCHAGE

- Séchage hors poussières : 1 heure environ.
- Séchage "égrenable/recouvrable" : 3 heures, dans des conditions normales.
- Séchage "à cœur" : 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.

ENTRETIEN ET RÉNOVATION

- Le VERNIS EXP est rénovable par lui-même. Un léger dépolissage (papier abrasif fin) est impératif. Après dépolissage, appliquer 2 couches.

DONNÉES TECHNIQUES

DESTINATION	TOUS VERNISSAGES DE TOUTES LES BOISERIES
TYPE DE RÉSINES	Aqua-Polyuréthanes en phase aqueuse
CLASSIFICATION AFNOR	Famille 1, classe 6a2
DENSITÉ	1,03 (à 20°C, selon NF T 30020)
VISCOSITÉ	250 centipoises (BROOKFIELD T2)
INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES	Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité (FDS) correspondante (disponible sur www.blanchon.com ou sur www.quickfds.com)
PONÇABILITÉ - RECOUVRABILITÉ	3 heures, dans des conditions normales
RESISTANCE AUX PRODUITS MENAGERS	Huile végétale, eau, café, thé, encre : RAS (après 20 jours de séchage, selon NF T 30053)



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

Fiche Technique validée par le Service Technique et diffusée le 07.05.2013.

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'éditer ce document sur un papier 100% recyclé 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 06 - 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
Site internet : www.blanchon.com