

Résines
polyuréthanes
en phase aqueuse

ECOLABEL EUROPÉEN
Eu Ecolabel :
FR/044/011
Pour utilisation
en extérieur



Sans odeur

Finition
et embellissement
des boiseries
et menuiseries

Anti-UV forte
concentration

Haute résistance

Excellente adhérence
sur bois exotiques

Extérieur
Intérieur

Vernis EXP



DESTINATION ET PRÉSENTATION

- 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 répondent aux critères écologiques les plus sévères (Ecolabel Européen).
- Existe en incolore brillant, satiné et mat et 4 teintes satinées : chêne clair, chêne doré, chêne moyen et chêne foncé.

*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.
- Appliquer préventivement TRAIT'PLUS® MU BLANCHON fongicide-insecticide-antitermite-anti-bleu.
- 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 garnies (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 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 4a
DENSITÉ	1,03 (à 20°C, selon NFT 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

Fiche Technique validée par le Service Technique et diffusée le 01.04.2016.

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

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 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