

Gélifié :  
ne coule pas

Conjuge  
performance  
et écologie  
(consulter la Fiche  
de Déclaration  
Environnementale  
et Sanitaire)

■  
ECOLABEL EUROPÉEN  
Eu Ecolabel :  
FR/044/011



■  
Met en valeur  
le naturel de toutes  
les essences de bois

■  
Sans odeur  
Ne jaunit pas

■  
Lavable

# Vernis Décoration Environnement Haute protection



## DESTINATION ET PRÉSENTATION

- Innovation technique dans la décoration et la protection des bois intérieurs, le VERNIS DÉCORATION ENVIRONNEMENT BLANCHON, apporte un réel confort d'application à l'utilisateur exigeant. Ses performances techniques et sa formulation (contenant un taux bas de C.O.V.<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. La déclaration environnementale du VERNIS DÉCORATION ENVIRONNEMENT a été déposée sur le site [www.declaration-environnementale.gouv.fr](http://www.declaration-environnementale.gouv.fr) et est consultable sur notre site [www.blanchon.com](http://www.blanchon.com).
- Le VERNIS DÉCORATION ENVIRONNEMENT s'utilise aisément et rapidement, sans effet visuel laiteux. Son absence d'odeur, sa simplicité d'application et sa rapidité de séchage permettent une immobilisation extrêmement réduite des locaux, des boiseries ou des meubles.
- Le VERNIS DÉCORATION ENVIRONNEMENT s'applique directement sur tous les types de boiseries et meubles (éléments de cuisine). Sa formule gélifiée ne coule pas et est particulièrement appréciée sur les pièces verticales ou difficiles d'accès (poutres, plafonds, frisettes). Excellent accrochage sur bois exotiques (\*essences rares, nous consulter).
- Le VERNIS DÉCORATION ENVIRONNEMENT, destiné à toutes les essences de bois, ne modifie pas, en nuance incolore, la couleur d'origine des bois, et est disponible en aspect mat, dans 4 versions : incolore, chêne clair, chêne doré et chêne moyen.

(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 DÉCORATION ENVIRONNEMENT 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 BATIMENT 10' BLANCHON LIQUIDE ou GÉLIFIÉ.
- Sur vernis anciens, éliminer les parties de faible adhérence, dépolir les surfaces encore brillantes (papier abrasif fin).
- Si besoin est (traces de trous de larves ou d'insectes xylophages sur des lambris anciens), pratiquer un traitement préalable. Seuls les produits de traitement préconisés par BLANCHON peuvent être employés (TRAITPLUS® MU).
- Dans des pièces soumises à une forte humidité (salles d'eau, par exemple), l'application d'une couche de vernis sur le verso des frisettes empêchera celles-ci de se déformer.
- Proscrire l'utilisation de lessive, d'éclaircisseur ou d'agents blanchissants.
- Un dépoussiérage soigneux suivra.

### Mise en teinte

- Les bois poncés ("mis à nu") peuvent être teintés avec la TEINTE À BOIS BLANCHON spéciale parqueteurs ou le VIEILLISSEUR BOIS BLANCHON (nuances positives). Dans ce cas, après le séchage du produit qui colore, appliquer une couche de FOND DUR PRÉPLAST® BLANCHON afin de "bloquer" la teinte.
- Proscrire l'utilisation de lasure.

### Fond dur avant vernissage

- L'utilisation, en première couche, d'un Fond Dur BLANCHON permet un recouvrement rapide par le VERNIS DÉCORATION ENVIRONNEMENT (gain de temps).
- Le FOND DUR AQUA permet un travail complet de vernissage sans odeur, dans un confort d'application parfait.
- Le FOND DUR PRÉPLAST® est particulièrement recommandé sur bois anciennement cirés, encaustiqués ou huilés, ou sur bois teintés (voir § MISE EN TEINTE).

## MISE EN ŒUVRE ET APPLICATION

- Le VERNIS DÉCORATION ENVIRONNEMENT est prêt à l'emploi, ne pas diluer.
- Bien agiter l'emballage avant l'emploi. 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 supérieur 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 en 3 couches à la brosse ou au spalter, en couches régulières et garnies. L'utilisation du pistolet n'est pas recommandée.
- Entre les couches, il est recommandé d'effectuer un léger ponçage (égrenage) et de redépoussiérer. Proscrire l'utilisation de laine d'acier. Durcissement rapide, prendre quelques précautions les premiers jours.

### 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 Décoration Environnement

## SÉCHAGE

- Séchage hors poussières : 30 minutes environ.
- Séchage "égrenable/recouvrable" : 2 heures dans des conditions normales.
- Séchage "à cœur" : 3 jours.

## RENDEMENT

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

## CONSERVATION

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

## ENTRETIEN

- Détergent neutre. Éviter l'utilisation de produits ammoniacés ou d'eau de javel à forte concentration.

## RÉNOVATION

- Le VERNIS DÉCORATION ENVIRONNEMENT est rénovable par lui-même. Égrener soigneusement la surface (papier abrasif fin, éviter l'utilisation de laine d'acier). Dépoussiérer soigneusement et appliquer la couche de rénovation.

## DONNÉES TECHNIQUES

DESTINATION	VERNIS POUR BOISERIES ET MEUBLES INTÉRIEURS
TYPE DE RÉSINES	Polyuréthanes en phase aqueuse
CLASSIFICATION AFNOR	Famille 1, classe 7b2
DENSITÉ	1,01 (à 20°C, selon NF T 30020)
VISCOSITÉ	1800 centipoises (BROOKFIELD T3)
INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES	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> )
SANS MÉLANGE	Prêt à l'emploi
PONÇABILITÉ – RECOUVRABILITÉ	2 h selon température et degré hygrométrique
PIGMENTATION	Tons bois : oxydes de fer transparents micronisés
RÉSISTANCE AUX PRODUITS MÉNAGERS	Huile végétale, alcool 40°, eau, café, thé, encre : RAS (après 20 jours de séchage, selon NF T 30053). Proscrire les produits ammoniacés

Fiche Technique validée par le Service Technique et diffusée le 01.07.2015.

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**

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)  
Site internet : [www.blanchon.com](http://www.blanchon.com)