

**DURABILITÉ  
EXCEPTIONNELLE  
SUR TOUTES LES  
ESSENCES DE BOIS**

**CONJUGUE PERFORMANCE  
ET ÉCOLOGIE**

**IDÉALE RÉNOVATION  
sur anciennes lasures,  
peintures**

**Excellente applicabilité**



**Teintes RAL**

**F.D.E.S. exclusive<sup>(1)</sup>**



**EU Ecolabel :  
FR/044/011**

La Peinture Tous Bois Environnement est certifiée uniquement pour l'extérieur



CONÇU & FABRIQUÉ  
EN FRANCE

# Peinture Tous Bois Environnement



## DESTINATION ET PRÉSENTATION

La PEINTURE TOUS BOIS ENVIRONNEMENT BLANCHON est destinée à la protection et à l'embellissement des boiseries intérieures et extérieures. Son film très souple, microporeux et hydrofuge apporte une très haute résistance aux UV et aux intempéries. Elle est parfaitement adaptée aux climats extrêmes.

La formulation unique de la PEINTURE TOUS BOIS ENVIRONNEMENT garantit une adhérence directe, sans sous couche, sur toutes les essences de bois : pin, douglas, mélèze, red cedar, bois exotiques.

- Applicabilité parfaite : ne coule pas, ne corde pas et apporte un beau rendu.
- Haut pouvoir garnissant et opacifiant obtenu en 2 ou 3 couches.
- 6 teintes RAL les plus courantes de la construction et de la rénovation : blanc RAL 9016, ivoire clair RAL 1015, gris clair RAL 7035, gris anthracite RAL 7016, rouge basque RAL 3004, brun sépia RAL 8014.

<sup>(1)</sup>La déclaration environnementale de la PEINTURE TOUS BOIS 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).

\*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).

## CERTIFICATION CTB FINITION BOIS

La certification CTB FINITION BOIS\* atteste :

- De la performance du produit/système de finition appliqué en fonction de son usage
- De la qualité de service de l'entreprise sur les aspects formation, accompagnement client, service technique dédié.

\*Certificat disponible sur [www.blanchon.com](http://www.blanchon.com)

## PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les bois doivent être sains, propres et secs, sans traces d'anciens vernis, peintures, huiles ou autres corps gras.
- Si nécessaire, appliquer le produit de traitement insecticide-fongicide TRAIT'PLUS® PERFORMANCE BLANCHON.
- **Bois neufs** : poncer avec un abrasif grain 80 pour optimiser l'ouverture des pores. Si besoin, dégraisser les bois exotiques ou résineux avec le DILUANT SYNTILAC® BLANCHON ou de l'acétone. Pour les teintes claires sur bois tanniques (chêne, châtaignier, red cedar...) appliquer au préalable 1 couche de XYLOPRIM® BOIS TANNIQUES BLANCHON.
- Arrondir légèrement les angles vifs des menuiseries, pour obtenir un enrobage parfait du bois par la peinture.
- **Bois anciens** : enlever les anciennes finitions avec les DÉCAPANTS BÂTIMENT 10' BLANCHON LIQUIDE ou GÉLIFIÉ, poncer avec un abrasif grain 80 et dépeussier.
- **Bois déjà peints ou lasurés** : s'assurer d'un support sain et homogène. Égrener soigneusement sans polir (grain 100) toute la surface et dépeussier. Si la peinture ou la lasure à rénover est dégradée, poncer ou décaper pour revenir au bois brut.
- Dans tous les cas, dépeussier soigneusement les surfaces avant l'application.

## MISE EN OEUVRE ET APPLICATION

- Bien mélanger avant emploi. Ne pas diluer. Ne pas appliquer en-dessous de 12°C.
- Application à la brosse ou au pinceau en couches "bien garnies" dans le sens des fibres du bois : la peinture se tend rapidement. Au pistolet, diluer avec 10% d'eau et appliquer une couche supplémentaire. Dans tous les cas, poncer légèrement la première couche (abrasif fin) pour éliminer les petites aspérités du bois et obtenir un bel aspect. Proscrire l'utilisation de laine d'acier.

**En extérieur :**

- **Bois neufs** : appliquer 2 à 3 couches au rendement préconisé de PEINTURE TOUS BOIS ENVIRONNEMENT en fonction de la teinte.
- **Rénovation usuelle (entretien sur bois peints sains)** : 1 couche rénove les anciennes peintures, lasures (égrener et dépeussierage préalables). 2 couches sont parfois nécessaires pour un excellent résultat.
- **Rénovation tardive (rénovation sur bois peints craquelés ou écaillés)** : appliquer 2 à 3 couches de PEINTURE TOUS BOIS ENVIRONNEMENT après remise à nu.

**Blanchon**

# Peinture Tous Bois Environnement

## En intérieur :

- Appliquer 1 couche bien garnie de PEINTURE TOUS BOIS ENVIRONNEMENT avec un rendement de 12m<sup>2</sup>/L/couche.
- **BLANCHON** a défini **3 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
  - Adhérence** : sur un panel de différentes essences de bois
  - Confort d'application** : viscosité, applicabilité, temps de reprise.

## 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 "sec au toucher" : 30 minutes environ.
- Séchage "égrenable/recouvrable" : 2 heures dans des conditions normales.
- Séchage "à coeur" : 36 à 48 h dans des conditions normales.

## RENDEMENT

- 10 à 12 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.

## DONNÉES TECHNIQUES

DESTINATION	PEINTURE TOUS BOIS MICROPOREUSE TRÈS LONGUE DURÉE
TYPE DE RÉSINES	Polyuréthanes-acryliques en phase aqueuse
CLASSIFICATION AFNOR	Famille 1, classe 7b2
DENSITÉ	1,26 (à 20°C, selon NFT 30020)
VISCOSITÉ	2000 centipoises (BROOKFIELD, Tige 5, Vitesse 100 trs/min. à 20°C)
INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES	Le port d'un masque antipoussière est recommandé lors des opérations de découpe et de ponçage. 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> )
PRÉSENTATION	Produit monocomposant, prêt à l'emploi
CONSISTANCE	Onctueuse, pour le meilleur confort d'application
PIGMENTATION	Teintes : pigments exempts de métaux lourds
SÉCHAGE HORS POUSSIÈRES	30 minutes environ à 20°C
PONÇABILITÉ - RECOUVRABILITÉ	2 heures, dans des conditions normales d'utilisation

Fiche Technique validée par le Service Technique et diffusée en mai 2024.  
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<sup>ème</sup> 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**

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