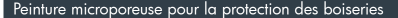
BLANCOBOIS









- MICROPOREUSE
- FORTE RÉSISTANCE AUX UV ET INTEMPÉRIES
- **BOIS NEUFS OU ANCIENS**
- **BELLE TENSION, SANS COULURES**



DÉFINITION: Peinture microporeuse pour bois d'aspect satiné, à base de résines alkydes souples en phase solvant.

DOMAINE D'UTILISATION

TRAVAUX : Neufs, de rénovation ou d'entretien.

EMPLACEMENT : Extérieur ou intérieur.

DESTINATION: Toutes structures en bois: charpentes, bardages, menuiseries

(huisseries, portes, fenêtres, volets, clôtures).

CONDITIONNEMENTS: 0,5L - 2,5L

TEINTES: Livré en blanc et 5 teintes (Bouleau, Aluminium, Osmium, Fonte,

Ébène).

APPLICATION

Conditions d'exécution des travaux conformes aux normes et règles de l'art et au DTU en vigueur pour la préparation des supports comme pour l'application. Travailler sur des supports convenablement préparés, conformément aux DTU en vigueur ou autre document applicable.

SUR SUPPORTS CONVENABLEMENT PRÉPARÉS:

Bois massifs et dérivés. Anciennes peintures compatibles en bon état de conservation et parfaitement adhérentes au support. Supports spécifiques non mentionnés: nous consulter.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI:

Ne pas appliquer directement : Sur bois gercés, fendus en mauvais état de conservation (à remplacer), sur bois tropicaux sécrétant des huiles anti-siccatives, sur anciennes peintures mal-adhérentes (feuil trop épais, écaillage, cloquage et/ou détrempe au white-spirit). En intérieur : Lors de l'utilisation en chantier hivernal faiblement chauffé, ne pas oublier de ventiler généreusement les locaux, afin de faciliter l'évacuation des solvants. Ne pas appliquer par température inférieure à 8 °C ou supérieure à 35 °C, ni par humidité relative supérieure à 70 %. Ne pas appliquer sur des supports en bois et dérivés contenant plus de 12 % d'humidité en masse. En extérieur : Ne pas appliquer par température inférieure à 5 °C ou supérieure à 35 °C, ni par humidité relative supérieure à 80 % par temps de gel, par risque de pluie immédiat, sur supports gelés, sur supports chauds présentant une température supérieure à 35 °C, sur supports mouillés. Ces conditions atmosphériques doivent être respectées pendant le séchage diurne et nocturne. Ne pas appliquer sur des supports en bois massif contenant plus de 18 % d'humidité en masse.

NETTOYAGE ET PREPARATION DES FONDS: Conformes au NF DTU 59.1.

Bois bruts et neufs : Egrenage ou léger ponçage si nécessaire et époussetage. Les bois gras seront préalablement dégraissés et imprimés avec EXTRAPRIMER EVOLUTION ou RESPIR'O BOIS diluée à 10 %. Bois anciens : Les supports parasités ou présentant un risque de contamination seront préalablement traités avec un produit de traitement spécifique destiné à combattre les insectes xylophages, les champignons de bleuissement, la pourriture cubique, et autres moisissures. Les supports noircis doivent être décontaminés et éclaircis à l'acide oxalique dilué suivi d'un rinçage à l'eau claire. Les supports préalablement nettoyés doivent présenter une bonne cohésion de surface. Bois revêtus : Les supports anciens seront débarrassés des anciens revêtements de peintures, lasures ou vernis, par décapage chimique, hydro gommage, suivi d'un ponçage et d'un dépoussiérage. Le recouvrement d'un ancien revêtement de peinture en bon état de conservation est possible mais dans ce cas, le revêtement exécuté avec BLANCOBOIS perd son caractère microporeux.

DILUTION: Prêt à l'emploi

MATÉRIEL :

- Brosse à soies naturelles
- Rouleau tissé polyester 5 mm ou microfibres 6 mm
- Pistolet sans air : buses Ø 11 à 13 millièmes de pouce et filtres de 180

RENDEMENT SUPERFICIEL SPÉCIFIQUE :

 $10\ \grave{a}\ 11\ m^2/L$ et par couche Rendement vaviable d'environ 20% en fonction de l'absorption, du relief des supports et du mode

TEMPS DE SÉCHAGE ($T^{\circ}=23^{\circ}C$ et HR=50%):

• Recouvrable : 12h • Séchage complet : 24h

NETTOYAGE DU MATÉRIEL : Au white-spirit immédiatemment après usage

INTERMÉDIAIRE FINITION (2)	1 à 2 couches de BLANCOBOIS		
IMPRESSION (1)	EXTRAPRIMER EVOLUTION ou RESPIR'O BOIS dilué	BLANCOBOIS	EXTRAPRIMER ÉVOLUTION
	des nulles annsiccanves	•	Sur bois tanniques
MODE D'APPLICATION	Sur bois bruts et neufs sécrétant des huiles antisiccatives	Sur bois neufs ou anciens convenablement préparés Sur bois recouverts d'un revêtement adhérent	

⁽¹⁾ Impressions recommandées. Autres impressions possibles (nous consulter). (2) Deux couches sont obligatoires en extérieur sur bois brut. Il est impératif de consulter les Fiches Techniques cités ci-dessus avant mise en peinture





BLANCOBOIS

Peinture microporeuse pour la protection des boiseries



Produit à consulter sur notre site

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

APTITUDE A L'USAGE:

Fonction générale : Produit de construction ne relevant d'aucune norme ou

spécification technique harmonisée

Fonctions particulières : Par référence à NF EN 13300 et FD T30-805 :

Imperméabilité à l'eau

Perméabilité à la vapeur d'eau (régule l'humidité)

Résistante au nettoyage Insensibilité à l'eau Résistante aux intempéries

IDENTIFICATION: Caractérisation selon NF T36-005: famille I - 4a

EXTRAIT SEC:

En poids : $68.0 \pm 2.0 \%$

En volume calculé : $50.0 \pm 2.0 \%$

MASSE VOLUMIQUE: 1,30 ± 0,05 kg/dm³ POINT D'ÉCLAIR: 35°C. Produit inflammable PRÉSENTATION EN POT: Légèrement thixotrope

ASPECT DU FEUIL SEC:

Satiné moyen

Indice de brillant à 60° > 20

Tendu

CONSERVATION : 12 mois en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

CONTROLE QUALITÉ: Ce contrôle est réalisé suivant un système de management qualité certifié ISO 9001 (2015) et environnemental ISO 14001 (2015).

INFORMATIONS RÈGLEMENTAIRES

FICHE DE DONNEES DE SECURITE : Accessible sur le site www.blancolor.com ou quickfds.com.

FICHE DE DECLARATION ENVIRONNEMENTALE ET SANITAIRE: Accessible sur le site www.blancolor.com ou sur la base INIES/CSTB.

EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR: 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), selon décret n° 2011-321 du 23 mars 2011 : classement C. COV (Directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006): Valeur limite UE cat. A/d : 300 g/l. Ce produit contient moins de 299 g/l COV.

AUTRES INFORMATIONS

RÉFÉRENTIELS D'EMPLOI: NF DTU 59.1.

ENTRETIEN OU RÉNOVATION DU REVÊTEMENT : Entretien courant : Lessivage et rinçage à l'aide d'une éponge en intérieur et nettoyage à l'eau sous pression avec traitement DESTRUCTEUR DEPOTS VERTS (cf. fiche technique) en extérieur. Rénovation : Selon NF DTU 59.1 avec le produit d'origine.

RECOMMANDATIONS relatives aux conditions de stockage après ouverture pour limiter la formation de résidus : Nettoyer le couvercle et les parois verticales de l'emballage, fermer le pot hermétiquement et le stocker à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

TRAITEMENT DES DÉCHETS: Emballages et résidus secs issus d'un produit destiné à des professionnels, à faire traiter comme déchet banal de chantier. Eliminer l'emballage et son contenu conformément aux consignes de tri du collecteur agréé. Des vapeurs inflammables peuvent s'accumuler dans le conteneur. Pour plus de renseignement se reporter à la fiche de données de sécurité (Rubrique 13).

Codification selon décision 2014/955/UE: 08 01 11.

CONDITIONS GÉNÉRALES D'EMPLOI: Le produit décrit dans cette fiche est un produit de peinture (ou connexe). Les informations données sont le résultat d'essais et vérifications pour un emploi approprié dans le respect des règles de l'art: normes, règles professionnelles et documents techniques d'emploi du fabricant qui les complètent. Il appartient à l'acheteur d'apprécier ces caractéristiques pour l'emploi du produit, après avoir contrôlé que la présente fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente. Son emploi est possible par des non-professionnels conformément aux informations données sans nécessité de se reporter aux documents normatifs pouvant être cités. Les professionnels doivent s'y reporter ainsi qu'à nos conditions générales de vente et tout autre document qui les complète.

Edition du 03/09/25. Cette fiche technique annule et remplace les précédentes éditions relatives au même produit. L'évolution des techniques étant permanente, il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, auprès de nos services, que la présente fiche technique n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Document consultable sur notre site internet www.blancolor.com



