



Halobois

Lasure pour bois en phase aqueuse

Lasure multicouche à base de résines alkydes et acryliques en dispersion aqueuse



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



SATIN

INT/EXT

12 à 16

Classification

AFNOR NF T 36 005,
famille 1, classe 7 b2/4a

HB paint
créé par des professionnels

Qualités dominantes

- Destinée à la protection et la décoration de tous les bois à l'exception des bois durs à tanins, à l'intérieur et à l'extérieur.
- Protège et décore le bois en maintenant veinage et structure du bois apparent, excellente durabilité extérieure
- Hydro régulateur et microporeux.
- Protection du film contre le développement des moisissures
- Belle aspect satinée non jaunissant
- Diluable à l'eau, respectueux de l'environnement
- Intérieur / extérieur
- Faible odeur.

Caractéristiques techniques

Liant	Résines alkydes et acryliques en dispersion aqueuse
Aspect final	Satiné, transparent.
Teintes	Incolore, et teintes du nuancier HB paint
Masses volumiques	1,03 g/cm ³ (en incolore)
Extrait sec volumique	34 %
Extrait sec pondéral	37 %
Rendement théorique	12 à 16 m ² /litre
Matériel d'application	Brosse - rouleau - pistolet.
Séchage à 20°	Hors poussières : 1 heure*. Sec : 2 heures*. Recouvrable : 6 heures*. <i>(* selon les conditions climatiques lors de l'application et de la teinte choisie)</i>
Conditions d'application	Température supérieure à 8°C, hygrométrie inférieure à 65% Brasser le produit avant emploi
Dilution	Prêt à l'emploi en finition
Nettoyage du matériel	Eau, immédiatement après utilisation.

HABITATION BATIMENT FINANCEMENT
Le Futur Building II - 1280, avenue des Platanes
34970 LATTES
Tél. 04 67 68 34 52 - Fax 04 99 53 92 23

EDITION
JUILLET 2013

Annule et remplace
les précédentes.

Caractéristiques d'application

Mise en œuvre

Les supports doivent être conformes aux DTU les concernant et au DTU n° 59.1 notamment. Reconnaissance préalable nécessaire afin de déterminer la préparation des supports.

Préparation des supports

Bois tendres non résineux (Framiré, Okoumé, Peuplier, Séquoïa)	Ponçage, époussetage 1 couche diluée à 10 % d'eau	Finition : 2 couches non diluées
Bois tendres résineux (Douglas, Epicéa, Mélèze, Pin, Pitchpin...)	Elimination des coulures de résine. Nettoyage, ponçage, époussetage 1 couche diluée à 10 % d'eau	Finition : 2 couches non diluées
Bois durs gras (Doussié, Merbau, Niangon, Teck...)	Dégraissage avec diluant ou dégraissant Effectuer un ponçage et épousseter. Application 1 ^{ère} couche diluée à 5%	Finition : 2 couches non diluées
Bois à constituants anti-oxydants (Iroko, Paddock...)	1 ^{ère} couche diluée à 10%	Finition : 2 couches non diluées
Bois durs à Tanin (Chêne, Châtaigner...)	Elimination des taches Rinçage, ponçage, époussetage	Non conseillé – privilégie BRIOPORE ou BRIOBOIS
Bois lasuré, film en bon état	Rinçage, ponçage, époussetage	Finition : 2 couches non diluées
Bois lasuré, film en mauvais état	Eliminer par ponçage ou décapage, puis épousseter Application 1 ^{ère} couche diluée à 5%	Finition : 2 couches non diluées

Caractéristiques complémentaires

Stockage

12 mois en emballage d'origine, non entamé, à l'abri du gel.

Transport et étiquetage

Non soumis aux prescriptions de l'ADR
 (Réglementation pour le transport des matières dangereuses)

Conditionnement

0,75 L - 2,5 L - 12,5 L

Hygiène et sécurité

Se reporter à la fiche de données de sécurité établie selon les directives Européennes en vigueur. Conserver hors de portée des enfants .

Classement Européen

Catégorie A / Sous-catégorie **e** (**selon directive 2004/42/CE**)

Valeur limite UE de C.O.V.

Valeur limite UE (cat. A/e) : 130 g/l (2010).

C.O.V. max. de ce produit

102 g/l

Gestion des déchets

Environnement

Bien refermer le pot après usage. Contribuer à préserver l'environnement en ne jetant pas de résidu à l'égout, ni dans les ordures ménagères. Veuillez rapporter votre pot vide dans une déchetterie. Pour votre produit inutilisé, veuillez vous renseigner auprès des autorités locales afin de connaître les modalités d'élimination et de collecte.