



HALOBOIS

LASURE MULTICOUCHE SATINÉE ALKYDE - ACRYLIQUE

- Neuf ou rénovation
- Pour la protection et la décoration des bois (essences nationales)



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)

CLASSIFICATION

NF T 36-005 FAMILLE I
CLASSE 7b2/4a

QUALITÉS DOMINANTES



- Application agréable, ne coule pas
- Protège et décore le bois en maintenant le veinage apparent
- Excellente durabilité extérieure
- Microporeux, Hydro régulateur
- Protection contre le développement des moisissures
- Bel aspect satiné non jaunissant
- Diluable à l'eau
- Faible odeur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Liant	Résines alkydes et acryliques en dispersion aqueuse
Aspect final	Satiné, transparent
Mesure de brillance	12 à 60°
Teintes	Incolore, et teintes du nuancier HB Référence 2
Masse volumique	1,03 g/cm ³ (en incolore)
Extrait sec volumique	34 %
Extrait sec massique	37 %
Rendement théorique	12 à 16 m ² /litre
Matériel d'application	Brosse - brosse spalter- rouleau laqueur polyester tissé 4/6 mm - microfibre 6 à 10 - polyamide fil continu 9 mm - 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>
Température d'application	Température supérieure à 8°C, hygrométrie inférieure à 65%
Précaution d'application	Brasser le produit avant emploi
Entretien	Lavable et lessivable classe 1 pour le blanc, classe 2 pour les bases, selon le test à l'abrasion humide. Norme NF EN ISO 11998.
Dilution	Prêt à l'emploi en finition
Nettoyage des outils	A l'eau, immédiatement après usage

HABITATION BATIMENT FINANCEMENT
Future Building II - 1280, avenue des Platanes - 34970 LATTES
Tél. 04 67 68 34 52 - Fax 04 99 53 92 23
Email: contact@habitationbatiment.com

EDITION JANVIER 2017
Annule et remplace les précédentes.

SUPPORTS

Bois et dérivés non tanniques. Anciennes peintures bien adhérentes.

Les supports doivent être **propres, secs** et **exempts de substances pouvant entraîner une mauvaise adhérence de la peinture.**

PRÉPARATION DES SUPPORTS ET APPLICATION

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.

Bien **remuer le produit** avant application pour le rendre parfaitement homogène.

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 1ère couche diluée à 5%	Finition : 2 couches non diluées
Bois tendres non résineux (Framiré, Okoumé, Peuplier, Séquoïa)	1ère couche diluée à 10%	Finition : 2 couches non diluées
Bois à constituants anti-oxydants (Iroko, Paddock...)	Effectuer un ponçage préalable et épousseter. 1 couche diluée à 10% d'eau	Finition : 2 couches non diluées
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	Se reporter à la fiche de données de sécurité établie selon les directives Européennes en vigueur disponible sur notre site www.habitationbatiment.com
Conditionnement	12,5 l - 2,5 l - 0,75 l
Hygiène et sécurité	Mesure de prévention : utiliser dans des zones bien ventilées. Laisser hors de la portée des enfants, en cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage. Pour la protection individuelle, se reporter à la fiche de donnée de sécurité.
Classification COV	Valeur limite UE (2010) (cat. A/e) : 130 g/l Ce produit contient maximum 102 g/l COV

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.

Veillez 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.

Les renseignements de la présente fiche sont à titre indicatif et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. Il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.