



Briopore

Peinture pour la protection des boiseries

Peinture alkyde demi-brillante pour la protection des boiseries



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).



SEMI-BRILLANT



INT/EXT



14 à 16

Classification

NF T 36-005 Famille I – Classe 4a

H B paint
créé par des professionnels

Qualités dominantes

- Utilisation en intérieur et extérieur sur menuiseries bois
- Film souple et résistant
- Pénétration, adhérence
- Microporosité
- Très garnissant
- Grande facilité d'application
- Odeur faible

Caractéristiques techniques

Aspect final	Demi-brillant, film tendu
Mesure de brillance	60/70 à 60°
Teinte	Blanc et bases à teinte (30 000 teintes disponibles).
Masse Volumique	1,52 (+/-0.05) g/cm ³
Extrait sec volumique (calculé)	64 % (+/- 2 %)
Extrait sec massique	81 % (+/- 2 %)
Rendement théorique	14 à 16 m ² /l
Matériel d'application	Brosse - rouleau (Laqueur 5 mm ou Polyamide 8-9 mm) - pistolet.
Séchage à 20° C	Sec au toucher : 5 à 7 heures Recouvrable après 24 heures. Le temps de séchage du film de peinture dépend du taux d'hygrométrie de l'air (75% maximum), de l'humidité résiduelle du support et de la température air/support.
Entretien	Lavable et lessivable classe 1 selon le test à l'abrasion - Norme NF EN ISO 11998.
Température d'application	Minimum 7° maximum 30° idem pour la température du support.
Diluant	Prêt à l'emploi.

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 surfaces seront préparées conformément à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1)
Supports	Intérieur et extérieur sur bois et dérivés du bois. 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	Éliminer les anciennes peintures mal adhérentes. Effectuer un ponçage préalable et épousseter. Appliquer une couche de BRIOPORE diluée à 5 % sur les anciennes peintures mates et supports neufs.
Application	Une ou deux couches de BRIOPORE (adapter la dilution suivant la porosité du support).
Préparation de la peinture	Bien remuer le produit avant application pour le rendre parfaitement homogène.

Caractéristiques complémentaires

Stockage	Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs.
Classification	NF T 36-005 Famille I – Classe 4a
Transport et étiquetage	Se reporter à la fiche de données de sécurité établie selon les directives Européennes en vigueur.
Conditionnement	12,5 l - 2,5 l - 0,75 l
Hygiène et sécurité	Consulter la fiche de données de sécurité. Conserver hors de portée des enfants.
Classification COV	Valeur limite UE (cat. A/d) selon directive 2004/42/CE : 300 g/l (2010). Ce produit contient maximum 300 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. 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.
----------------------	--