

Peinture Mate blanche pour Mur et plafond.

- Intérieur/extérieur
- Fort pouvoir couvrant : 98% d'opacité à 120 microns
- Grande blancheur
- Lavable

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Classification	Famille I classe 7b2 selon NFT 36-005
Liant	Famille des acryliques
Solvant type	Eau
Odeur	Sans odeur
pH	8-9
Densité	1.52 +/- 0.05 à 25°C
Viscosité	40 cP à 25°C
Extrait sec	59%
Brillance à 60°	2-5
Aspect	Blanc Mat
Point d'éclair	Non classé inflammable
COV	Valeur limite UE pour ce produit (cat.A/a) 30g/l. Ce produit contient max. 25 g/L
Matériel d'application	Rouleau, brosse, pinceau, ou airless
Dilution	Eau
Rendement	8-10 m ² /l par couche. Le rendement peut varier selon la nature du support et le mode d'application.
Séchage & recouvrabilité	A 20°C et 50% d'humidité : Sec au toucher : 30 minutes / Recouvrable : 4 heures / Sec et dur : 24 heures. Les temps de séchage peuvent varier en fonction des conditions atmosphériques (température et humidité) et le mode d'application.
Nettoyage du matériel	A l'eau immédiatement après utilisation.
Stockage	Minimum 1 an, emballage d'origine non ouvert stocké à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

Les supports seront brossés et dépoussiérés, grattés éventuellement pour supprimer toutes les particules non adhérentes. Les ciments et bétons devront avoir plus d'un mois de séchage (1 mois par tranche de 5cm d'épaisseur) et être parfaitement durs et cohérents.

Les joints et enduits plâtre auront été poncés et parfaitement dépoussiérés.

Les fonds seront parfaitement secs à l'application.

Les fonds souillés et les supports trop alcalins (bétons neufs) seront traités avec un shampoing ciment adapté.

Peinture prête à l'emploi. Bien mélanger avant utilisation.

Température d'application : entre 10 et 25°C. Ne pas appliquer sur des supports surchauffés (en plein soleil) ou en cas de risque de pluie ou d'humidité.

- Sur supports anciens : supprimer les anciennes peintures non adhérentes par ponçage, grattage ou sablage... Appliquer 1 à 2 couches de peinture.
- Sur supports neufs ou bruts : les bétons doivent avoir plusieurs mois de séchage. Neutraliser l'alcalinité du support à l'aide d'un shampoing acide adapté. Les enduits doivent être poncés. Diluer de 5 à 10% d'eau pour la première couche afin d'assurer un meilleur accroche. La seconde couche n'a pas besoin de dilution.

Pour un meilleur rendu, un ponçage entre chaque couche est possible (grain fin papier au moins 120).

Les conditions d'utilisation et d'application de nos produits ne nous étant pas connues, notre responsabilité ne saurait être engagée en cas de non suivi des indications figurant sur ce document ou sur nos emballages.

Bien refermer après utilisation et conserver dans un endroit frais et sec.
Craint le gel au stockage.

SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) sur notre site www.owatrol.com et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Conserver hors de la portée des enfants. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas les résidus à l'égout et veillez à apporter le contenant vide dans une déchetterie. Contactez les autorités locales, afin de vous informer du mode d'élimination de l'emballage non vide. Ne pas abandonner dans la nature. Consulter la fiche de données de sécurité, disponible sur notre site.