



PEINTURE ÉMULSION MATE POUR INTÉRIEUR – EXTÉRIEUR

- Peinture à base de copolymères acryliques en phase aqueuse.
- Excellente qualité : bon pouvoir couvrant et opacifiant.
- Propriétés hydrofuges et microporeuses, laisse respirer le support.
- Facile à appliquer : séchage rapide et sans odeur.
- Bonne adhérence sur le support.
- Economique : excellente relation qualité/prix.
- Polyvalent : permet de réaliser des travaux à l'intérieur et à l'extérieur.
- Coloris : blanc.
- Peut se teinter avec des colorants universels à la dose maximale de 3 % (disponibles sur demande).
- S'applique à l'extérieur sur béton et enduits de ciments pour peindre les façades en atmosphère rurale et urbaine.
- S'applique à l'intérieur sur béton, enduits de ciments, plâtre, placoplâtre, brique, parpaing, papier peint, etc..., pour peindre les murs et plafonds de pièces sèches.

APPLICATION

Pour tous travaux, les supports doivent être sains, secs et propres. Pour des fonds pulvérulents, brosser soigneusement et dépoussiérer. Sur anciens fonds écaillants ou non adhérents, décaper soit par grattage, soit mécaniquement ou avec un détergent ZEP, puis rincer au surpresseur et laisser sécher 48 heures. Les parties métalliques seront protégées par 1 ou 2 couches de peinture antirouille type ANTIRUST 2 ou un primaire type PRIMRUST.

CAP ACRYLEX s'applique en 2 couches minimum.

Pour l'application :

- A la brosse ou rouleau, diluer de 0 à 3 %.
- A l'airless, diluer de 5 à 7 %.

Diluant et solvant de nettoyage du matériel : eau.

Caractéristiques d'application

Séchage à 20 °C et humidité relative de 65 % :

Hors poussière : 20 minutes.

Sec : 30 minutes.

Recouvrable : 6 heures.

Pouvoir couvrant : 4 à 6 m² au kg selon le support.

CONDITIONS D'EMPLOI

Ne pas appliquer par température inférieure à 5 °C et par temps de pluie. Ne pas appliquer sur support en cours de dégel. Conservation : un an dans l'emballage hermétiquement clos et à l'abri du gel. Craint le gel. Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

CARACTÉRISTIQUES

Liant : copolymères acryliques modifiés.

Classification AFNOR NFT 36 005 - Famille 1 - Classe 7 b 2.

Extrait sec : 71 %.

Densité à 20 °C : 1,72 environ.

Point éclair : sans.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société

 www.pro5.fr

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

D1397-1206-2941



Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

