

Acrylique

IDEAL TRAVAUX NEUFS

SECHAGE RAPIDE

SANS ODEUR

Travaux courants

CLASSIFICATION AFNOR

NFT 30 003 Famille 1 Classe 7 b2.

COMPOSITION

Liant _____ Copolymère acrylique.
Pigment _____ Titane rutile traité.
Diluant _____ Eau.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect du feuil sec _____ Mat
Densité : (à 20°C) _____ 1,6 +/- 2.
Rendement _____ 8 m²/litre environ.
Temps de séchage (à 20°C et 60 % d'humidité relative) :
Sec au toucher _____ 20 minutes.
Recouvrable _____ 6 heures après.
Sans odeur.

PARTICULARITÉS

- Lavable
- Sans odeur.
- Application facile.
- Bon pouvoir couvrant.
- Peut se teinter avec les colorants universels CAMICOLOR.
- Le système à teinter "CAMICOLOR" permet à partir du blanc la réalisation de 440 teintes en tons Pastel et Médium.



EMPLOI :

Matériel d'application : Pinceau, rouleau, pistolet.

Dilution et nettoyage du matériel : Eau.

Précaution d'emploi : Ne pas appliquer par une température inférieure à 8°C et supérieure à 35°C ou si le taux d'humidité est supérieur à 65%. Craint le gel. (cf : FDS)

MISE EN ŒUVRE :

Les supports seront conformes au DTU 59-1, propres, secs et cohérents.

Fonds neufs :

- Sur ciment frais attendre 3 semaines.
- Appliquer SOUS-COUCHE ACRYLIQUE.

Fonds anciens :

- Eliminer toutes parties non adhérentes.

- Sur fonds farinants ou douteux, utiliser la SOUS COUCHE PRO FONDS DIFFICILES CAPRI ou la SOUS-COUCHE ISOLANTE.

CONDITIONNEMENT :

2,5 litres - 10 litres.