

PEINTURES
Cami

LES
SOLUTIONS
PRO

S/C acrylique

Acrylique

SANS ODEUR

SÉCHAGE RAPIDE

TRAVAUX COURANTS

Idéal sur fonds neufs.



intérieur



20
mm



4 h



5 à 6
m²/kg

CLASSIFICATION AFNOR

NFT 36005 Famille 1 Classe 7b2.

COMPOSITION

Liant _____ Résine acrylique modifiée.

Diluant _____ Eau.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect du feuil sec _____ Blanc mat.

Densité (à 20°C) _____ 1.50 +/-2.

Extrait sec _____ 60% +/-2.

Viscosité Krebs : _____ 101 KU.

Rendement _____ 5 à 6 m²/kg.

Temps de séchage (à 20°C et 60% d'humidité relative) :

Sec au toucher _____ 20 mn.

Recouvrable _____ 4 heures.

PARTICULARITÉS

- Application facile.
- Sans odeur.
- Séchage rapide.

EMPLOI :

Matériel d'application : Brosse, rouleau ou pistolet.

Dilution et nettoyage du matériel : Eau

Précaution d'emploi :

- Ne pas appliquer par température inférieure à 8°C ou supérieure à 35°C ou si le taux d'humidité relative est supérieur à 65%.
- Craint le gel.
- Ne pas rejeter les résidus à l'égout.
- Tenir hors de la portée des enfants.
- cf : FdS

MISE EN ŒUVRE :

Les supports seront conformes au DTU 59-1 propres, secs et cohérents. Il est très important de souligner que la réussite de la finition dépend du soin porté à la préparation du support.

Anciennes peintures glycéros ou acryliques :

- Lessiver, rincer, procéder à un ponçage au papier abrasif fin pour mater la surface si nécessaire puis dépoussiérer.

Plaques de plâtre – plâtres :

- Appliquer directement après rebouchage

Ciment :

- Sur ciment frais attendre 3 semaines, puis appliquer une 1^{ère} couche diluée de 10 à 20% d'eau.

CONDITIONNEMENT :

15 kg.

CONSERVATION : A l'abri du gel.