

PRIMAIRE D'ACCROCHAGE POUR ENDUIT À FROID

Référence : 00985



RESUME

Le primaire d'accrochage est compatible avec nos [enduits à froid blanc et de couleurs](#).

Il permet à l'enduit à froid de mieux adhérer sur les supports tel que le béton et les enrobés récents.

Il s'applique grâce à un rouleau.

Vous pouvez choisir deux formats au choix : 3,5 ou 7 kg.

C'est un kit comprenant un seau avec la base + un sachet de durcisseur.

Les points forts :

- Recouvrement rapide
- Adhérence optimale
- Facile d'emploi
- Séchage rapide



DECLINAISONS

Conditionnement

Pot de 3,5 kg

Pot de 7 kg

DESCRIPTION

Description du primaire d'accroche pour enduit à froid

Le primaire est adapté aux enduits à froid.

C'est un primaire bi-composant pour résines méthacrylates. La couleur du primaire est transparente.

Il faut utiliser 500 à 700 g/m². Le temps de séchage est de 30 minutes si la température extérieure est de 20°C.

Utilisez le [diluant](#) adapté pour nettoyer vos outils.

Ce produit est élaboré pour sa très bonne tenue sur béton qui est facile d'emploi et qui a une haute réactivité.

Il forme un film dur et satiné qui permet une adhérence optimale des résines méthacrylates d'aménagement urbain.

Le support doit être :

- Propre, sec et exempt de matière non adhérente
- Intacte au point de vue mécanique
- Exempte d'huile
- A une température entre + 5°C et +35°C
- A une hygrométrie < 80 %

Il est recommandé d'appliquer le primaire sur :

- Revêtement hydrocarboné : l'application peut se faire directement, sans attendre que les huiles de ressusage s'évacuent avec le temps
- Béton : faire un grenaillage puis appliquer une couche au rouleau. Sur une chape neuve laisser au minimum 3 semaines de séchage. Puis faire un grenaillage et

appliquer la couche de primaire

Afin d'appliquer le primaire :

Mélanger parfaitement la base et le durcisseur et appliquer immédiatement sur le support adéquat. Ne pas diluer.

Découvrez l'ensemble de nos [primaires d'accrochage](#).

Caractéristiques du primaire d'accroche

- Matériel à utiliser : rouleau
- Conditionnement : 3,5 ou 7 kg
- Stockage : 6 mois dans son emballage d'origine