

Primaire méthacrylate bicomposant

Référence : B1480027



DESCRIPTION :

Ce primaire à base de résine méthacrylate et époxy bi-composant est une colle qui sert de base pour le support béton et l'enrobé non déshuilé.

De couleur jaune, il forme un film dur sur béton et enrobé, ce qui permet une adhérence optimale des résines méthacrylates d'aménagement urbain.

INFORMATION PRODUIT

Ce primaire à base de résine méthacrylate et époxy bi-composant est une colle qui sert de base pour le support béton et l'enrobé non déshuilé.

De couleur jaune, il forme un film dur sur béton et enrobé, ce qui permet une adhérence optimale des résines méthacrylates d'aménagement urbain.

Il a un aspect lisse et satiné et sèche au bout de 30 minutes. Ce primaire est facile d'emploi et est un très bon fixateur.

Mélanger parfaitement la base et le durcisseur, puis appliquer immédiatement sur support propre et sec. Ne pas diluer.

Le primaire méthacrylate bi-composant se stocke 6 mois dans son emballage d'origine à l'abri du gel, d'humidité et des fortes chaleurs (température <35°C)

Caractéristiques

- Liant : Méthacrylique/époxy
- Densité XP-P-98 633 : 1.45 kg/L
- Consommation : 500 à 700 g/m² selon support
- Séchage : à 20°: 30 minutes
- Recouvrable : 1h
- Aspect : lisse satiné jaunâtre
- Kit de 7kg comprenant un seau métallique pour base et 2 sachets plastiques de 80g de durcisseur



Par Courrier

408 rue Albert Bailly
59290 WASQUEHAL



Par Téléphone

03 74 09 47 01
Du lundi au vendredi
de 9h à 18h



Par Fax

09 72 33 92 93
24h/24 7j/7



Par Internet

www.securinorme.com
mail : contact@securinorme.com

- Produit facilement inflammable

Préparation du support

Pour une bonne adhésion au produit, le support doit être :

- propre et sec
- intacte au point de vue mécanique
- exempte d'huile
- à une température entre + 5°C et +35°C
- à une hygrométrie <80%

Sur revêtement hydrocarboné neuf : Sur un revêtement neuf, vous pouvez appliquer directement le primaire sur le support sans attendre l'évacuation complète des huiles de ressuage.

Sur revêtement béton : Faire un grenailage puis appliquer une couche de primaire pour enduit à froid au rouleau. Sur une chape neuve veuillez laisser au minimum 3 semaines de séchage. Ensuite, faire un grenailage et appliquer une couche de primaire.

IMPORTANT : Après séchage, si des zones blanchâtres apparaissent, il est nécessaire de repasser une couche à 500g/m².



Par Courrier

408 rue Albert Bailly
59290 WASQUEHAL



Par Téléphone

03 74 09 47 01
Du lundi au vendredi
de 9h à 18h



Par Fax

09 72 33 92 93
24h/24 7j/7



Par Internet

www.securinorme.com
mail : contact@securinorme.com