

## Primaire - Préparation de Surface -Méthacrylate Bicomposant - 7kg

Référence : B1480027



### DESCRIPTION :

- Type de produit : Primaire méthacrylate bi-composant
- Norme(s) : Conforme à des standards élevés
- Densité XP-P-98 633 : 1.45 kg/L
- Consommation : 500 à 700 g/m<sup>2</sup>
- Séchage : 30 minutes à 20°C
- Aspect : Lisse, satiné jaunâtre
- Conditionnement : Kit de 7 kg, seau de base

### INFORMATION PRODUIT

#### Primaire Méthacrylate Bi-Composant - Application Rapide et Efficace

Découvrez notre **primaire méthacrylate bi-composant**, spécialement conçu pour allier performance et facilité d'application. Connu pour son aspect lisse et satiné, ce produit est un fixateur exceptionnel qui sèche en seulement 30 minutes. En plus de garantir une adhésion optimale, il assure une finition professionnelle pour divers supports.

#### Caractéristiques Principales

- **Type de produit** : Primaire méthacrylate bi-composant.
- **Norme(s)** : Conforme à des standards de qualité élevés.
- **Densité XP-P-98 633** : 1.45 kg/L
- **Consommation** : 500 à 700 g/m<sup>2</sup> selon le support
- **Séchage** : 30 minutes à 20°C
- **Aspect** : Lisse, satiné jaunâtre
- **Conditionnement** : Kit de 7 kg avec seau de base et 2 sachets de durcisseur

#### Préparation et Application

Pour une application réussie, il est essentiel que le support soit propre, sec et exempt d'huile. Assurez-vous également qu'il soit intact mécaniquement et que la température ambiante soit entre +5°C et +35°C avec une hygrométrie inférieure à 80%.

- **Revêtement hydrocarboné neuf** : Aucun besoin d'attendre après la pose pour appliquer directement le primaire.
- **Revêtement béton** : Nécessite un grenailage avant application, avec un délai de séchage minimum de 3 semaines pour les chapes neuves.



Si des zones blanchâtres apparaissent après séchage, une deuxième couche doit être appliquée à 500 g/m<sup>2</sup>.



- **Conformité légale** : Respect des normes en vigueur pour une utilisation sécurisée.
- **Installation rapide** : Prêt à l'emploi après un mélange simple de la base et du durcisseur.
- **Durabilité** : Produit résistant aux intempéries et aux variations de température.

Le **primaire méthacrylate bi-composant** est stockable jusqu'à 6 mois dans son emballage d'origine, à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

Pour vos projets de [thermocollage](#) et marquages, découvrez notre [peinture permanente pour parking](#). Explorez également notre [gamme d'accessoires pour parking](#) pour une sécurité optimale.

Ce produit constitue une solution idéale pour les besoins de préparation et de fixation, garantissant durabilité et conformité dans vos travaux de finition.

Information importante : cet équipement participe à la prévention des risques et doit être choisi en cohérence avec les spécificités de votre site et de votre activité.

### Tableau des déclinaisons possibles

Réf. B1480027

