

# Primaire d'accrochage pour peinture routière

## Signalétique externe

Réf. : 25069



### Caractéristiques techniques :

Primaire pour peinture acrylique à utiliser sur les sols bétons, enrobé pauvre en liant bitumineux avant d'appliquer une peinture routière.

- Phase solvantée, mono-composant.
- Vernis fluide et pénétrant.
- Forme un seuil insaponifiable, dur.
- Dosage : 200 à 400 g/m<sup>2</sup> et temps de séchage : 15 min à 20°C.
- Densité : 0.90 kg/l et consommation : 0.2 à 0.4 l/m<sup>2</sup>
- Teinte transparente.

### Conditionnement :

- Vendu à l'unité en pot de 5 ou 25 L.
- Vous pouvez stocker ce produit 6 mois dans son emballage d'origine, non ouvert et à l'abri de toute source de chaleur, du gel et de l'humidité.

### Quels sont les avantages du produit ?

- Facile d'emploi, primaire est fluide et pénétrant.

### Conditions d'utilisation :

- Usage extérieur.
- Quand utiliser ce primaire ?
  - Avant d'appliquer de la peinture routière sur support béton.
  - Avant d'appliquer de la peinture routière sur un enrobé pauvre en liant Bitumineux.
  - Avant d'appliquer de la peinture routière sur ancien marquage en résine thermoplastique.

### Conseils de pose :

- A appliquer à l'aide d'un rouleau (6 - 10 mm) ou pulvérisateur sur un support propre et sec.
  - Pour une meilleure adhésion, la surface à traiter doit être intacte d'un point de vue mécanique.
  - Température d'application : +5°C et +35°C et hygrométrie : < 80%
  - Le support doit être propre, sec et exempt de matière non adhérente.
- Sur revêtement hydrocarboné : Sur un revêtement neuf l'application doit se faire au minimum 1 mois après sa réalisation, après évacuation complète des huiles de ressage. Sur un revêtement ancien appliquer directement ce primaire.

-Sur revêtement béton : Faire un grenaillage et sur une chape neuve laissez au minimum 3 semaines de séchage.