

Peinture de signalisation routière blanche - PRT -



► DESCRIPTION

- Parfaitement adaptée aux contraintes urbaines, elle contribue, par ses qualités antidérapantes à la sécurité des usagers.
- Peinture à base de résine acrylique modifiée dont la formulation a été conçue pour assurer la tenue de la blancheur des marquages dans le temps.
- Utilisable pour des marquages linéaires, pour les passages piétons, pour les bandes de stop, ...

► MISE EN OEUVRE

• Préparation :

Prêt à l'emploi, mais peut être toutefois dilué jusqu'à 5 % lorsque la température est inférieure à 10° C.
Appliquer sur support sec et propre par des températures supérieures à 5° C.

• Application :

Peut être appliqué avec tout type de machine à peindre utilisant un principe de pulvérisation « Airless » ou pneumatique.
Airless : buse, minimum 0,5 mm soit 19 millièmes de pouce.
S'assurer que le filtre est un 60 mesh.
Nettoyage au diluant.

► PROPRIÉTÉS

- **Dosage peinture :** 860 g / m²
- **Séchage :** après 8 minutes à 28° C et 44 % d'hygrométrie
- **Masse volumique :** 1,55 +/- 0,05 g/cm³
- **Filtration :** 250 µm
- **Durée de vie :** 18 / 24 mois
- **Conservation :** 1 an en emballage d'origine plein et fermé
- **Conditionnement :** Pot de 30 kg (réf. **PRT 30**),
pot de 5 litres (réf. **PRT5**)