













# **PERFORMANCES**

## MARQUAGE NON RÉTRO

P6 - Q4 - S1 P5 - Q4 - S1

## MARQUAGE RÉTRO

P5 - Q3 - R3 - S2

- P: Résistance au trafic
- Q : Visibilité de jour
- R : Visibilité de nuit
- S : Antiglissance

## LE - SOCIÉTAL **ET ENVIRONNEMENTAL**

- Plastipoche® réduisant de 90% le poids des déchets de chantier
- ÉCONOMIE DE RESSOURCES Plastipoche® permettant d'optimiser la quantité applicable
- **FABRICATION FRANCAISE** Fabriqué en région Normandie



Enduit à froid pour réaliser des marquages durables et extra blancs assurant un guidage efficace des usagers en ville et sur route.

# **LES POINTS FORTS**

#### USAGE

- Marquage durable : certification à 1 million de passages de roues à faible dosage
- Très bonne visibilité de jour grâce à un haut niveau de blancheur en milieu urbain
- Bonne visibilité de nuit : rétroréflexion moyenne > 240 (mini exigé 150)
- Bon niveau d'antiglissance sur route : SRT moven ≥ 0.51
- Produit certifié selon les normes NF EN 1436 et NF EN 1824

### EXPLOITATION

- Produit polyvalent pour les marquages routiers ou urbains, facilitant la gestion des stocks et des chantiers
- Économique grâce à son faible dosage
- Emballage spécifique Plastipoche® facilitant la gestion des déchets et diminuant son coût







# **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Enduit bi-composant à base de résine méthacrylate

Masse volumique: 1,88 kg/l

• Conditionnement : Plastipoches® de 6 kg nets présentées en cartons de 3 unités

Durcisseur : sachets de 100 g

Autres conditionnements : nous consulter





# MISE EN ŒUVRE

- Manuelle : spatule métallique lisse ou crantée
- Supports hydrocarbonés, neufs ou anciens
- Appliquer sur support propre et sec
- Températures limites du support : 5°C<T<35°C
- Hygrométrie maxi: 80 %
- Homogénéiser le liant seul, puis ajouter le durcisseur et mélanger 1 minute environ à l'aide d'un malaxeur électrique
- Appliquer immédiatement

CONSOMMATIONS*	Non rétroréfléchissant	Rétroréfléchissant
Dosage produit	≥ 1125 g/m²	1580 g/m²
Dosage de saupoudrage	-	375 g/m²
Temps de séchage	≥10 min	15 min

<sup>\*</sup> Selon conditions de certification



# **SÉCURITÉ - STOCKAGE**

- Produit à usage professionnel
- Stockage : dans un endroit sec, ventilé, à l'abri du gel, du soleil et de toute source de chaleur
- Conservation : 12 mois à compter de la date de fabrication, dans l'emballage d'origine non ouvert
- Les emballages souillés, les produits de nettoyage et de rinçage sont des déchets à traiter selon la réglementation en vigueur
- Consulter la Fiche de Données de Sécurité sur www.quickfds.fr