









PRODUIT DE MARQUAGE DEINTURE À L'EAU

HELIX VILLE-ROUTE









MARQUAGE NON RÉTRO

P5 - Q3 - S1

MARQUAGE RÉTRO

P6 - Q2 - R3 - S1

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

LE - SOCIÉTAL ET ENVIRONNEMENTAL

- ÉCONOMIE CIRCULAIRE
 Utilisation d'eau recyclée dans la fabrication
 Emballage recyclable à 75 %
- REDUCTION DES DÉCHETS Sakapo® réduisant de 65 % le poids des déchets non recyclables
- QUALITÉ DE L'AIR Faible impact sur la qualité de l'air
- FABRICATION FRANÇAISE
 Fabriqué en région Hauts-de-France



Peinture à l'eau polyvalente destinée à réaliser des marquages en ville comme sur route afin de guider efficacement les usagers.

LES POINTS FORTS

USAGE

- Durabilité : certification 1 million de passages de roues en marquage urbain
- Excellente visibilité de nuit : niveau de rétroréflexion moyen > 275 (mini exigé 150)
- Moindre gêne occasionnée pendant les travaux grâce à une remise en circulation très rapide
- Écolabel NF Environnement garantissant le faible impact du produit sur l'environnement tout au long de son cycle de vie
- Produit certifié selon les normes NF EN 1436 et NF EN 1824

> EXPLOITATION

- Souplesse et gain de temps dans la gestion des chantiers grâce à la multi certification
- Produit à l'eau préservant la santé et la sécurité des utilisateurs
- Non soumis à la réglementation concernant le transport et le stockage de matières dangereuses
- Emballages spécifiques Sakapo® et Sakafu facilitant la gestion des déchets et diminuant son coût







CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Peinture acrylique en phase aqueuse
- Masse volumique: 1,80 kg/l
- Conditionnement :
 - Seaux métalliques de 25 kg nets équipés de Sakapo®
 - Fûts à ouverture totale de 300 kg nets équipés de Sakafu

Autres conditionnements : nous consulter





MISE EN ŒUVRE

- Machine Airless équipée d'une cuve inox (filtre 30 mesh)
- Éviter tout contact avec des matériaux oxydables (fer, laiton, cuivre...)
- Supports hydrocarbonés, neufs ou anciens
- Appliquer sur support propre et sec
- Températures limites du support : 5°C<T<45°C
- Hygrométrie maxi: 80 %

CONSOMMATIONS*	Non rétroréfléchissant	Rétroréfléchissant
Dosage produit	515 g/m²	365 g/m²
Dosage de saupoudrage	110 g/m²	385 g/m²
Temps de séchage	4 min	3 min

^{*} Selon conditions de certification



SÉCURITÉ - STOCKAGE

- Produit à usage professionnel, non nocif, non irritant, non inflammable
- 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