



Guider



Signaler



Espace Urbain



Routes



Sites privés

PRODUIT DE MARQUAGE ➔ PEINTURE SOLVANTÉE SANS TOLUÈNE

FEROE VILLE ROUTE



Peinture pour réaliser des marquages durables assurant un excellent guidage de jour comme de nuit.

PERFORMANCES

MARQUAGE NON RÉTRO

P6 - Q3 - S1
P5 - Q4 - S4

MARQUAGE RÉTRO

P4 - Q2 - R4 - S1

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

LE + SOCIÉTAL ET ENVIRONNEMENTAL

- ÉCONOMIE CIRCULAIRE
Emballage recyclable à 75 %
- RÉDUCTION DES DÉCHETS
Sakapo® réduisant de 65 % le poids des déchets dangereux
- FABRICATION FRANÇAISE
Fabriqué en région Haut-de-France

LES POINTS FORTS

➤ USAGE

- Longévité du marquage : produit certifié NF à 2 millions de passages de roues sous trafic urbain
- Excellente adhérence en ville pour une sécurité accrue des usagers y compris des 2 roues : SRT moyen $\geq 0,55$
- Très bonne visibilité
- Produit certifié selon les normes NF EN 1436 et NF EN 1824

➤ EXPLOITATION

- Ne nécessite pas de saupoudrage en marquage non rétro P6
- Emballages spécifiques Sakapo® et Sakafu facilitant la gestion des déchets et diminuant son coût



FABRICATION FRANÇAISE

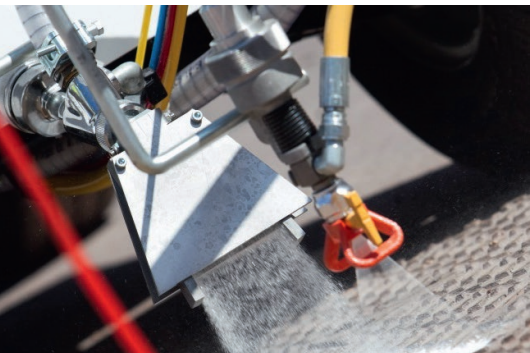
FEROE VILLE ROUTE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Peinture acrylique en phase solvant
- Masse volumique : 1,51 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 pneumatique ou airless (filtre 60 mesh)
- Supports hydrocarbonés, neufs ou anciens
- Appliquer sur support propre et sec
- Températures limites du support : 5°C < T < 45°C
- Hygrométrie maxi : 80 %

CONSOMMATIONS*

CONSOMMATIONS*	Non rétroréfléchissant	Rétroréfléchissant
Dosage produit	≥ 430 g/m ²	600 g/m ²
Dosage de saupoudrage	Sans saupoudrage en S1 - 60 g/m ² en S4	415 g/m ²
Temps de séchage	7 à 10 min	14 min

* Selon conditions de certification



SÉCURITÉ - STOCKAGE

- Produit inflammable 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

