

PRODUITS DE MARQUAGE

PRODUIT DE MARQUAGE  
PEINTURE  
SOLVANTÉE SANS TOLUÈNE



Guider



Signaler



Espace urbain



Péri-urbain



Routes



Sites Privés



# FEROE VILLE-ROUTE

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

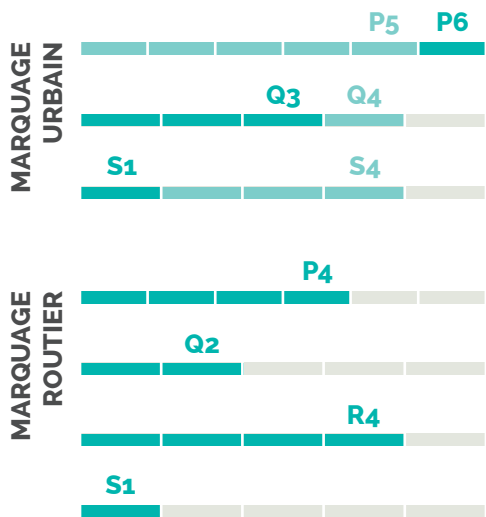
## LES POINTS FORTS

### 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  $\geq$  0.60
- Très bonne visibilité
- Produit certifié selon les normes NF EN 1436 et NF EN 1824

### EXPLOITATION

- Ne nécessite pas de saupoudrage en marquage urbain P6
- Adaptation immédiate de l'application au type de marquage souhaité, en matière de rétro réflexion ou d'antiglissance
- Emballages spécifiques Sakapo et Sakafu facilitant la gestion des déchets et diminuant son coût



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

PRODUIT DE MARQUAGE

PEINTURE

SOLVANTÉE SANS TOLUÈNE



## DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Peinture acrylique en phase solvant
  - Masse volumique : 1,48 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

## CONDITIONS D'UTILISATION

### 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 :  $5^{\circ}\text{C} < T < 45^{\circ}\text{C}$
- Hygrométrie maxi : 80 %

### CONSOMMATIONS\*

	Non rétro réfléchissant	Rétro réfléchissant
Dosage produit	$\geq 430 \text{ g/m}^2$	$600 \text{ g/m}^2$
Dosage de saupoudrage	Sans saupoudrage en S1 60 g en S4	$415 \text{ g/m}^2$
Temps de séchage	7 à 10 min	14 min

\* Selon conditions de certification

## SÉCURITÉ - ENVIRONNEMENT

- 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](http://www.quickfds.fr)

Distributeur : ACA Dpt 60

AXIMUM