



Guider



Signaler



Espace Urbain



Routes



Sites privés

PRODUIT DE MARQUAGE > ENDUIT À FROID MONO-COMPOSANT

# ARPONT VILLE ROUTE



EQUIPEMENTS DE LA ROUTE



PRODUITS DE SIGNALISATION HORIZONTALE

NF 331



Enduit à froid à l'eau pour réaliser des marquages durables et respectueux des hommes et de l'environnement. >>>



## LES POINTS FORTS

### > USAGE

- Marquage **durable** : certification à 1 million de passages de roues en ville comme sur route
- Bonne **visibilité de nuit** : rétro réflexion moyenne > 260 (mini exigé 150)
- 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

- Produit à l'eau préservant la santé et de la sécurité des utilisateurs
- Produit **polyvalent** pour les marquages routiers ou urbains, facilitant la gestion des stocks et des chantiers
- Non soumis à la réglementation concernant le transport et le stockage de matières dangereuses
- Emballage spécifique Plastipoche® facilitant la gestion des déchets et diminuant son coût

## PERFORMANCES

### MARQUAGE NON RÉTRO

P5 - Q3 - S2

### MARQUAGE RÉTRO

P5 - Q2 - R3 - S1

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

## LE + SOCIÉTAL ET ENVIRONNEMENTAL

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



FABRICATION FRANÇAISE

# ARPONT VILLE ROUTE



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Enduit mono-composant à l'eau
- Masse volumique : 1,67 kg/l
- Conditionnement : Plastipoches® de 6 kg nets présentées en cartons de 3 unités

Autres conditionnements : nous consulter



## MISE EN ŒUVRE

- Manuelle : spatule métallique lisse
- Machine : sabot d'extrusion
- Supports hydrocarbonés, neufs ou anciens
- Appliquer sur support propre et sec
- Températures limites du support : 5°C < T < 40°C
- Hygrométrie maxi : 80 %

### CONSOMMATIONS\*

	Non rétro réfléchissant	Rétro réfléchissant
Dosage produit	2195 g/m <sup>2</sup>	2125 g/m <sup>2</sup>
Dosage de saupoudrage	-	470 g/m <sup>2</sup>
Temps de séchage	12 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](http://www.quickfds.fr)



AXIMUM INDUSTRIE  
5, rue du Quai de Débarquement - 76100 ROUEN - France  
Tél. : +33(0)2 32 18 20 00  
[aximum.fr](http://aximum.fr)