



Guider



Signaler



Espace Urbain



Routes



Péages

PRODUIT DE MARQUAGE > ENDUIT À FROID BI-COMPOSANT

AGATE VILLE ROUTE



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

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

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 : rétro réflexion moyenne > 240 (mini exigé 150)
- Bon niveau d'antiglissance sur route : SRT moyen $\geq 0,51$
- 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

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

AGATE VILLE ROUTE



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 : $5^{\circ}\text{C} < T < 35^{\circ}\text{C}$
- 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 rétro réfléchissant	Rétro réfléchissant
Dosage produit	$\geq 1125 \text{ g/m}^2$	1580 g/m ²
Dosage de saupoudrage	-	375 g/m ²
Temps de séchage	$\geq 10 \text{ min}$	15 min

* 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



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