



Guider



Signaler



Espace Urbain



Sites privés

PRODUIT DE MARQUAGE ► ENDUIT À CHAUD EXTRUDÉ

CAPELAN



EQUIPEMENTS DE LA ROUTE



PRODUITS DE SIGNALISATION HORIZONTALE NF 331

PERFORMANCES

MARQUAGE NON RÉTRO

P6 - Q4 - S3

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

LE + SOCIÉTAL ET ENVIRONNEMENTAL

- RÉDUCTION DES DÉCHETS
Zéro déchet grâce au sac thermofusible
- COMPOSANTS BIOSOURCÉS
Résine 100% d'origine végétale
- FABRICATION FRANÇAISE
Fabriqué en région Île-de-France



Enduit à chaud pour réaliser des marquages urbains antigéants sans ajout de charge. ►►

LES POINTS FORTS

► USAGE

- Sécurité des usagers assurée par un très haut niveau d'adhérence : SRT moyen = 0,64
- Guide visuel efficace grâce à une excellente blancheur du marquage
- 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 très antidérapant ne nécessitant pas d'ajout de charge à l'application : gain de temps et de matière sur les chantiers
- Économique grâce à son faible dosage et à l'absence de charges de saupoudrage
- Zéro déchet d'emballage grâce au sac thermofusible



FABRICATION FRANÇAISE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Enduit thermoplastique à base de résine d'origine naturelle
- Masse volumique : 2,04 kg/l
- Conditionnement : sacs thermo fusibles de 20 kg nets sur palettes filmées de 1200 kg

Autres conditionnements : nous consulter



MISE EN ŒUVRE

- Fondeur-malaxeur et machine thermo équipée d'un sabot d'extrusion
- Supports hydrocarbonés, neufs ou anciens
- Appliquer sur support propre et sec
- Sur anciens marquages, appliquer un primaire d'accrochage (nous consulter)
- Température d'application : 170 à 200°C
- Températures limites du support : 5°C < T < 40°C
- Hygrométrie maxi : 80 %



CONSOMMATIONS*

Non rétroréfléchissant

Dosage produit	2300 g/m ²
Temps de séchage	1 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 : 24 mois à compter de la date de fabrication, dans l'emballage d'origine non ouvert
- Consulter la Fiche de Données de Sécurité sur www.quickfds.fr