

Avenue de la coopération / 86200 LOUDUN

<u>Tél/Fax</u>: 05 49 22 70 39 <u>E-mail</u>: sneg.86@orange.fr

Site Internet: www.snegpoitou.com

Enrobé à froid à base de bitume résine

pour petites réparations



DESCRIPTION

Enrobé à froid à base d'un mélange de bitume synthétique et de résines, sans addition de solvant

PROPRIETES/AVANTAGES

- * Prêt à l'emploi, facile à mettre en œuvre, grande maniabilité
- * Longue conservation à l'abri jusqu'à 3 ans
- * Ne craint pas le gel(T° d'utilisation de- 40 à + 60°c) et résiste aux sels
- * Utilisable sur tous types de trafics TO à T5 et en toutes saisons
- * S'applique sans personnel spécialisé, ni outillage particulier



APPLICATIONS

- * Rebouchage de trous divers : sondages, passages de réseaux, poteaux
- * Réparations sur voiries, parkings, trottoirs : nids de poule, flashs, réfection de tranchées

MISE en ŒUVRE

- 1- Nettoyer la zone à traiter
- 2- Verser l'enrobé sur sol dur
- 3- Niveler de façon à laisser 1 cm au-dessus du sol fini
- 4- Compacter avec une dame, plaque vibrante ou cylindre
- 5- Remettre en circulation

PRINCIPALES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - COMPOSITION

- * Mélange liant bitume avec résine et Agrégats issus de roches massives
- * Taux d'humidité < = 0,8%
- * Densité non compactée : environ 2,2
- * Granulométries: 0/4 0/6
- * Couleurs: noir, rouge

CONDITIONNEMENT - CONSOMMATION

- * Seaux plastiques de 25 kg
- * Consommation : 20 kg/ m2/cm d'épaisseur

STOCKAGE - CONSERVATION

- * Stocker dans son emballage d'origine, fermé, dans un local clos à l'abri du soleil et des grandes variations de températures.
- * Conservation : 3 ans dans son emballage d'origine







