

Enrobé à froid **RESIROUTE**

Protections et traitements de surfaces

Réfection des nids de poule sur revêtements bitumineux



Présentation

RESIROUTE NOIR est une résine asphaltique souple et semi dense pour la réfection des nids de poule. Enrobé à froid à l'émulsion de bitume activé et fluxant 100 % d'origine végétale et de granulométrie 0/6, RESIROUTE NOIR est compatible avec l'asphalte et les tarmacadams



Points forts

- Adhérence exceptionnelle
- Application simple et rapide
- Remise en circulation immédiate des zones traitées
- Résiste aux hydrocarbures

Propriétés

- RESIROUTE NOIR est doté d'une adhérence exceptionnelle sur tous les supports.
- La vulcanisation de RESIROUTE NOIR se fait par compactage et exposition à l'air.
- Drainant, l'humidité et la pluie n'ont aucun effet sur l'adhérence du produit.
- Résiste aux hydrocarbures, à la contamination ambiante, aux grandes chaleurs et aux froids intenses.
- Se conserve plus de 12 mois en seaux.
- Le pouvoir couvrant de RESIROUTE NOIR est de 1 m² pour 25 kg en 2 cm d'épaisseur.
- S'applique à froid et nécessite très peu de matériel d'utilisation.
- Conforme à la norme NF P98-139.

Mode d'emploi

RESIROUTE NOIR peut être mis en place en 4 ou 5 minutes.

- Hauteur d'application minimum : 3 cm / Hauteur d'application maximum : 5 cm.
- Balayer le trou à boucher pour le débarrasser des débris de la poussière ou de l'eau (une surface mouillée n'empêche pas l'adhérence).
- Remplir à l'aide d'une pelle en veillant à recouvrir les bords. Mettre 1 cm en plus du niveau fini.
- Compacter en tapant la surface avec le dos de la pelle ou une dame à main.
- Rouler sur la surface avec un véhicule et la surface est immédiatement prête à recevoir un passage intensif.

Temps de séchage : 1 cm de hauteur par semaine.

Température de mise en oeuvre : > 12°C et < 18°C

Caractéristiques générales

N° de référence : RES10800

Aspect : Solide

Couleur: Noire
Odeur: Bitumineuse
Densité: 2

Caractéristiques complémentaires

Granulométrie : 0/6.
- % vide : 15-20 %.
- Teneur en eau : 35 %.

Réglementation

Contact Alimentaire: Non
Pourcentage COV: 0%

Conditionnement

Capacité de conditionnement: Seau 25kg
Type de conditionnement: Vrac

Sécurité

FDS disponible sur Quick-fds

Stockage

Stocker dans son emballage d'origine, bien fermé, dans un local tempéré, hors humidité, gel et fortes chaleurs.
Le froid fige le produit de manière réversible lors d'une remise à température.

Température de stockage: > 12°C et < 18°C
Durée de stockage conseillée: 12 mois