



SÉCURROUTE ÉPOX ROUGE

ENROBÉ À FROID TRAITÉ ANTIGEL
SPÉCIAL CONTRAINTES D'UTILISATIONS SÉVÈRES
FORMULATION SUR BASE ÉMULSION DE BITUME
ET RÉSINE ÉPOXY VÉGÉTALE
QUALITÉ SUPÉRIEURE

REMISE EN ÉTAT FACILE ET RAPIDE, CIRCULATION IMMÉDIATE
CONFORME À LA NORME NF P18-545 - GRANULATS

► Définition :

SÉCURROUTE ÉPOX ROUGE est un enrobé à froid dont la formule permet spécifiquement de répondre aux contraintes sévères d'usage, dans des temps très courts.

► Avantages :

Efficace :

- Formulation bénéficiant d'un double enrobage à chaud, ce qui confère à l'enrobé une qualité constante et irréprochable.
- Composition à base d'émulsion de bitume et de résine époxy végétale, pour un impact environnemental réduit en comparaison aux liants pétroliers traditionnels.
- Résistance aux passages et aux vibrations des véhicules Poids-Lourds, engins agricoles, bus, voitures... SÉCURROUTE ÉPOX ROUGE possède une résistance comparable aux enrobés à chaud.
- Ne craint pas le gel, les sels de déneigement, peut se poser par températures négatives ou par fortes pluies.

Facile d'utilisation et économique :

- Son application aisée supprime les déplacements d'équipes «lourdes», l'immobilisation de matériels coûteux, l'arrêt du trafic et ne nécessite aucune main d'œuvre spécialisée.

Performant :

- Souple à mettre en œuvre et à séchage rapide, la remise en circulation se fait 10 minutes après la réparation. Son durcissement se poursuit pendant 48 heures.
- Compatibilité totale avec le béton, la pierre, l'asphalte et les termacadams.
- Granulométrie précise et constante du fait de sa conformité à la norme NF P18-545 : granulats, conformité.

Plage de températures d'utilisation : de -40°C à +60°C.

► Domaines d'utilisation :

Cet enrobé à froid est principalement destiné pour tous les travaux de réparations et réfections : nids de poule, flaches, affaissements divers, reprofilage provisoire ou définitif de tranchées, dégâts dus au gel, dégradations des parkings, quais, trottoirs, halls, voies d'accès, nivellement et scellement de tampons divers, tranchées, regards, reprises et mises en état après adjonction d'eau, de gaz, d'électricité poses de lampadaires, etc...



- ENROBÉ À FROID EFFICACE
- APPLICATION POSSIBLE PAR TEMPÉRATURES EXTRÊMES
- ÉCONOMIQUE
- PERFORMANT

CARACTÉRISTIQUES :

Etat : solide
Densité : 1,5 +/- 0,4
Odeur : légère
Couleur : rouge
pH : sans
Point éclair : sans
Granulométrie : 0/6 mm

APPLICATION :

Voir tableau au verso.



Consommation : 20 Kg/m² pour une épaisseur de 1 cm.

► Utilisation de SÉCURROUTE ÉPOX ROUGE :

Applications	Présentation	Mode d'emploi
Réparations, réfections, nivellements.	Prêt à l'emploi.	<p>Enlever les parties friables, si possible faire des angles droits.</p> <p>Verser SÉCURROUTE ÉPOX ROUGE en mettant une épaisseur supplémentaire de 1 cm, égaliser avec une pelle ou un râteau, compacter au rouleau ou avec une plaque vibrante ou une dame.</p> <p>En cas de mise en œuvre urgente, ne pas balayer, ne pas retirer l'eau, verser SÉCURROUTE ÉPOX ROUGE dans le trou, compacter aux pieds (risque de moins bonne tenue dans le temps).</p> <p>Nota : le durcissement final sera obtenu après 48 heures.</p>

► Recommandations :

En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau. Porter des gants de protection. Conservation de 12 mois en seau fermé hermétiquement après utilisation. Stockage dans un local frais et ventilé à une température comprise entre 1°C et 60°C.



DACD ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. DACD n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.