



DIVICO KUTTER

CONSTRUCTION ET ENTRETIEN PRÉVENTIF DES ROUTES

Filiale du groupe KUTTER GmbH & Co.KG

35

1984 - 2019



AQUASPHALT

ENROBÉ À FROID RÉACTIF À L'EAU, ÉCOLOGIQUE APPLICABLE TOUTES SAISONS
RÉPARATIONS RAPIDES, PONCTUELLES ET LOCALISÉES

DESCRIPTION :

AQUASPHALT est un matériau à base d'asphalte de composition identique à celle d'un enrobé à chaud lié à une émulsion spéciale aux propriétés réactives. **AQUASPHALT** est applicable à froid et durcit au contact de l'eau, qui déclenche la réaction de rupture de l'émulsion.

Granulométries : 0/4, 0/8 au choix selon le support et l'épaisseur souhaitée.

AVANTAGES :

- **AQUASPHALT** possède une excellente stabilité, correspondant à un enrobé à chaud.
- **AQUASPHALT** est un produit écologique, exclusivement composé de matières premières respectueuses de l'environnement, sans matière toxique – sans odeur – sans solvant. Il est recyclable.
- **AQUASPHALT** peut être raboté et rechargé.
- **AQUASPHALT** est prêt à l'emploi. Sa mise en œuvre à froid est simple, rapide et réalisable par une seule personne.
- **AQUASPHALT** peut être appliqué en toute saisons, même sur chaussée humide – par forte chaleur – en dessous de 0°.
- **AQUASPHALT** est un produit économique : les excédents d'un seau peuvent être utilisés ultérieurement.
- **AQUASPHALT** résiste au gel.
- **AQUASPHALT** ne présente pas de fluage.
- **AQUASPHALT** possède un temps de réaction rapide permettant une mise en circulation immédiate.

APPLICATIONS :

- Réparations de type : pelades – nids de poules – déformations – faïençages – carottages.
- Réparation de revêtements de type SMA et drainants.
- Pour la création de rampes.
- Prolonge la stabilité et la longévité de la chaussée en attendant la réfection de la route à chaud.
- Pour tous types de trafic.
- Pour toutes couches de roulement.
- Pour différentes épaisseurs de couche.

COULEUR :

Noir.





CONSUMMATION :

Environ 25 kg/m² pour une épaisseur de couche de 1 cm.

MISE EN ŒUVRE :

- **Balayer** le sol et **laver** si nécessaire. Le support doit être exempt d'éléments détachables.
- **Verser AQUASPHALT** 1 à 2 cm au-dessus du niveau fini et **répartir AQUASPHALT** à l'aide d'une truelle ou d'un râteau selon la surface de réparation.
- **Verser 1 litre d'eau par 25 kg d'AQUASPHALT.**
- **Damer AQUASPHALT** à l'aide d'une dameuse manuelle ou d'une plaque vibrante selon la surface de réparation.
- **Circuler sans attendre.**

En cas de températures inférieures à - 2 °C, préchauffer le support à la flamme pour maintenir l'enrobé à température ambiante jusqu'à la pose d'**AQUASPHALT**. Prévoir un temps de durcissement légèrement plus long.

LIVRAISON :

- Seau de 25 kg avec film de protection soudé sous vide.
- Sur palette de 32 X 25 kg = 800 kg.

CONSERVATIONS :

- Conservation dans les 12 mois suivant sa fabrication.
- Stockage au frais et au sec. Bien qu'**AQUASPHALT** soit résistant au gel, il est préférable de ne pas le stocker à l'extérieur pour une mise en œuvre plus aisée. La chaleur accélère son durcissement.
- Fermer soigneusement les seaux entamés.

MESURES DE PROTECTION :

Règlement sur les substances dangereuses : non soumis à obligation de marquage.

Lors de l'application, il convient de respecter les conseils de sécurité figurant sur l'emballage ainsi que les prescriptions de prévention des accidents des associations professionnelles compétentes.

Le produit est dangereux pour l'eau à l'état liquide ou pas complètement sec et ne doit donc pas être déversé dans les canalisations/eaux ou dans le sol. Dans tous les cas, les résidus doivent être éliminés correctement.

Pour plus d'informations, veuillez consulter la fiche de données de sécurité **AQUASHALT**.

NOTES :

Nos recommandations techniques d'utilisation, orales et écrites, fournies à l'acheteur sont basées sur notre expérience et en toute bonne foi, conformément à l'état actuel des connaissances. Elles ne représentent pas un engagement et n'établissent aucun rapport juridique contractuel, ni aucune obligation accessoire découlant du contrat de vente. Elles ne dispensent pas l'acheteur de vérifier sous sa propre responsabilité l'adéquation de nos produits à l'usage prévu, de respecter les droits de protection de tiers et d'observer les différents droits, règlements ou lois éventuels. Ces informations ne pourront en aucun cas donner lieu à des dommages et intérêts. Par ailleurs, nos conditions générales de livraison et de paiement sont applicables.