



KING ASPHALT-20

Le KING Asphalt-20 est un asphalte froid de haute performance et très stable pour les températures basses que - 20 °C (- 4 °F). Offre une grande maniabilité à basse température. Excellente adhérence par temps humide. KING Asphalt-20 est composé de plus de 75 % de matières revalorisées.

CARACTÉRISTIQUES

- Maniable à les températures basses que - 20 °C (- 4 °F)
- Granulométrie grossière : 0 mm à 10 mm (0 po à 0,4 po)
- Résiste au cycle de gel-dégel
- Mélange très ouvert
- Stabilité exceptionnelle
- Beaucoup de vide communiquant (draine bien)

AVANTAGES

- Peut être recouvert d'une couche d'asphalte chaud ; n'a pas à être enlevé au printemps
- Pas de perte, utiliser la quantité nécessaire et conserver le reste
- Stabilité exceptionnelle pour un enrobé froid
- Ouverture immédiate de la route après la réparation

UTILISATIONS

- Réparations de nids-de-poule, tranchées et bordures
- Entretien des stationnements intérieurs et extérieurs
- Réparations dans des conditions hivernales et humides
- Programme d'entretien de nids-de-poule et travaux à grand volume
- Réparations de grandes surfaces comme des bris d'aqueducs en saison hivernale

UTILISER KING ASPHALT-20 EN SAC POUR

- Réparations autour des puisards
- Réparations d'urgence les fins de semaine
- Faciliter l'entreposage et la manipulation

CONDITIONS D'APPLICATION

- Maniable jusqu'à - 20 °C (- 4 °F)
- Les températures idéales de mise en oeuvre se situent entre - 15 °C (5 °F) et 20 °C (68 °F)
- Au-delà de 20 °C (68 °F), peu de stabilité à court terme (voir limitations)
- Peut être posé en présence d'humidité ou non
- Peut être posé en faible présence d'eau

PROCÉDURES

Préparation de la surface : Utiliser un balai ou une pelle pour enlever les débris et les granulats détachés.

Application : Étendre et faire dépasser de 2,5 cm (1 po) de chaque côté de la surface à réparer. Appliquer par couche de 3,5 cm (1,5 po) lorsque la surface a une profondeur excédant 5 cm (2 po).

Compaction : Utiliser un pilon, une pelle, une plaque vibrante ou la roue de la camionnette. Le profil final est de environ 10 mm (1/2 po) au-dessus du niveau de la chaussée.

OUVERTURE DE LA CIRCULATION

Immédiate après une bonne mise en oeuvre.

PRÉCAUTIONS / LIMITATIONS / RESTRICTIONS

- Les températures indiquées correspondent à la température au sein du matériau et non à la température ambiante de mise en oeuvre
- Quelques jours avant son utilisation, les sacs peuvent être entreposés à l'intérieur afin d'augmenter leur maniabilité
- Ne pas verser sur un fond de boue, de glace ou d'argile
- Remiser ce produit dans un endroit sec
- Appliquer à une température supérieure à - 20 °C (- 4 °F)
- Si le matériau est mal compacté, il y aura risque de création d'ornièrre et d'expulsion de matériaux sous le passage de camions
- Si appliqué à une température trop chaude le résultat est peu de stabilité à court terme, marquage, fluage et déplacement du matériau aussi que création d'ornièrre possible
- Pour toute information de sécurité, se référer à la FDS
- Facile d'utilisation
- Réparation permanente, comparativement à l'utilisation d'un enrobé à froid conventionnel
- Prolonge la durée de vie de vos chaussées
- Excellente résistance au décollement dans des conditions de poses humides, contrairement à l'asphalte chaud

MÛRISSEMENT

La mûrissement nécessite deux éléments importants : un effort de compaction et de l'oxygène. Le mélange atteint sa pleine stabilité après 48 heures à 72 heures à 20 °C (68 °F).

DONNÉES TECHNIQUES

Couleur : Noir

RENDEMENT

Sac de 22,7 kg (50 lb.) couvre environ 0,008 m³ (0,283 pi³). Rendement ou pouvoir couvrant d'un sac pour un trou d'une profondeur de 5 cm (2 po) :

Sac de 22,7 kg (50 lb.) couvre environ 0,160 m² (1,73 pi²).

EMBALLAGE

Sac de 22,7 kg (50 lb.)

UPC

235021302500



KING ASPHALT-20

ENTREPOSAGE ET DURÉE DE CONSERVATION

Les sacs peuvent être entreposés tant à l'intérieur qu'à l'extérieur. Afin de prolonger la durée de vie du produit, éviter d'exposer les sacs directement aux rayons du soleil. Même si la compaction due à l'entreposage n'est pas dommageable au KING Asphalt-20, éviter d'empiler les palettes les unes par-dessus les autres. Lorsque la température passe sous le point de congélation, conserver les sacs à l'intérieur afin d'avoir un produit plus malléable. Conservation est 1 an.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

ATTENTION! IRRITANT. Peut causer des irritations ou des brûlures légères au niveau des voies respiratoires, des yeux et de la peau. Précautions : Utiliser dans un endroit bien ventilé. Lors de la manipulation, porter un équipement de protection. Ne pas ingérer ou inhaler ce produit. Éviter tout contact avec les yeux et la peau. Tenir à l'écart des matières incompatibles. Lorsque le produit n'est pas utilisé, garder le contenant fermé. Entreposer dans un endroit frais, sec et bien ventilé. POUR USAGE INDUSTRIEL SEULEMENT. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

PREMIERS SOINS : En cas d'ingestion, NE PAS PROVOQUER LE VOMISSEMENT. En cas de contact avec les yeux, rincer doucement et immédiatement les yeux affectés avec de l'eau tiède pendant 15 minutes ou jusqu'à l'élimination du produit chimique tout en maintenant les paupières ouvertes. En cas de contact avec la peau, rincer doucement la région affectée avec du savon et de l'eau courante tiède pendant au moins 15 minutes ou jusqu'à l'élimination du produit chimique. Sous l'eau courante, retirer les vêtements contaminés. Si inhalé, transporter la victime à l'air frais. Dans tous les cas, obtenir des soins médicaux immédiatement.

NON RÉGLEMENTÉ - Ce produit ne rencontre pas les critères d'inclusion du Règlement sur les produits chimiques et contenants de consommation (2001).

SITE WEB

Pour de plus amples informations et autres projets en béton, visitez notre site au www.sakretecanada.com/fr ou appelez-nous au 866-725-7383.

Garantie : Ce produit est conçu pour procurer le rendement prescrit dans la présente fiche technique. Si toutefois il est utilisé dans des conditions autres que celles pour lesquelles il est destiné, ou s'il est utilisé d'une façon contraire aux recommandations prescrites dans la présente fiche technique, il risque de ne pas procurer le rendement prescrit aux présentes. Ce qui précède remplace toute autre garantie, déclaration ou condition, exprès ou tacites, y compris, sans s'y limiter, toute condition ou garantie implicite de qualité marchande et de conformité à un usage particulier, ainsi que toute garantie ou condition offertes en vertu de lois applicables ou autrement ou découlant de la conduite habituelle ou des pratiques du commerce établies. [REV.0004_07/18/19]

MATÉRIAUX KING ET COMPAGNIE

Bureau d'Oakville
555 Michigan Dr.,
Oakville, ON
L6L 0G4

Bureau de Montréal
3825 rue Alfred-Laliberté,
Boisbriand, QC
J7H 1P7

Bureau de Brantford
541 Oak Park Rd.,
Brantford, ON
N3T 5L8

Bureau de Sudbury
644 Simmons Rd.,
Dowling, ON
P0M 1R0