



PAVTECH



NIDS-DE-POULE

- Approuvé par le MTQ
- Nanotechnologie
- Adhérence à l'asphalte & le béton
- Durable et résistant aux intempéries
- Produit 100% Québécois



FISSURES

- Permet des réparations 12 mois par année, 7 jours sur 7 et 24 heures sur 24
- Utilisable dans toutes les conditions météorologiques
- Circulation immédiate



FISSURES CROCODILES

- Temps d'application et de conservation supérieurs aux mélanges conventionnels
- Produit disponible 12 mois par année
- Ceci évite les plaintes des citoyens et les poursuites



(888) 608-0050

A PROPOS

PAVTECH est une entreprise établie au Québec depuis 2017. Notre produit est utilisé par le Ministère des Transports du Québec et le Port de Montréal, ainsi que plus de 30 villes et municipalités au Québec. Par exemples: Pierrefonds-Roxboro, Côte-St-Luc, l'Île Bizard Sainte Geneviève, Dorval.

Pourquoi le iSphalt 6.5?

- Utiliser dans toutes les conditions météorologiques
- Colmater des nids-de-poule directement dans l'eau
- Prêt immédiatement pour la circulation automobile
- Réparation permanente avec garantie de 6 mois
- Peut être utilisé dans une remorque chauffante

Produit

iSphalt 6.5 est un enrobé à froid d'un mélange à haute performance de granulats, de liant bitumineux et d'un additif nanotechnologique destiné à être posé à froid, permettant de faire la réparation permanente des nids-de-poule, il a pour but d'éviter une détérioration supplémentaire de la chaussée, des pistes cyclables, et d'assurer la sécurité des usagers de la route et des cyclistes.

Équipement & étapes d'exécution

- Camionnette avec équipements de signalisation
- Plaque vibrante ou outil manuel de compactage
- Râteau, balai, pelle et réservoir d'eau
- Nettoyer le contour de la réparation et mettre tous les débris dans le nid-de-poule
- Verser l'iSphalt 6.5 dans le nid-de-poule et nivelez-le avec un râteau
- Compacteur l'asphalte avec une plaque vibrante ou un compacteur manuel
- Assurez-vous que la réparation soit 5mm à 10mm plus élevée que le niveau de l'asphalte alentour.

Restrictions et limites

- Les réparations n'ont pas de limites
- La réparation est une solution durable
- iSphalt 6.5 doit être entreposé à une température supérieure à 18°C en tout temps
- L'utilisation d'iSphalt 6.5 est recommandé dans toutes les conditions météorologiques soit des températures supérieures à -20°C et inférieures à 30°C



www.pavtech.ca



888 608-0050



info@pavtech.ca



1395 mtée Chénier, Les Cèdres