



BOUCHE-FISSURES CAOUTCHOUTÉ

Régulier / Contracteur

FICHE TECHNIQUE
100222RCAN3F
(annule et remplace -090706RCAN1F)

DESCRIPTION

Le **BOUCHE-FISSURES** caoutchouté pour surfaces asphaltées de **RESISTOSEAL** est conçu pour colmater les fissures et joints des surfaces asphaltées.

Il prévient la détérioration des pavés d'asphalte causée par l'usure, la pluie et le gel.

CONDITIONS D'APPLICATION

- Température d'application : 10 °C (50 °F) et plus. Il peut par contre être appliqué à des températures inférieures si le produit est conditionné à une température supérieure à 10 °C.
- La surface doit être propre et sèche.

CONDITIONNEMENT & CONSOMMATION

- Tubes de 300 ml
- Pouvoir couvrant : Un cordon de 6 mm (1/4") couvrira approximativement 9 mètres (29 pieds) linéaires.

MODE D'EMPLOI

- Nettoyer les cavités à l'aide d'un jet d'eau, laisser sécher complètement.
- Remplir les fissures profondes à l'aide de sable jusqu'à 10 mm (3/8 po) du dessus de la fissure.
- Appliquer le **BOUCHE-FISSURE RESISTOSEAL** à l'aide d'un pistolet à calfeutrer standard et laisser sécher.

PRÉCAUTIONS

- Conçu pour des fissures jusqu'à 10 mm (3/8 po) de largeur. Pour les fissures plus larges, utiliser le Mélange de nivelage ou l'Asphalte de réparation **RESISTOSEAL**.
- Laisser sécher complètement avant d'appliquer un enduit de protection **RESISTOSEAL** pour asphalte.

Pour plus de détails, consulter la fiche signalétique.

ENTREPOSAGE

- Température maximale d'entreposage : 40 °C (104 °F).
- Peut supporter des températures inférieures à 0 °C (32 °F) lors de l'entreposage.
- Durée d'entreposage : 2 ans dans son emballage d'origine.
Entreposer dans un endroit frais et bien ventilé.

