



SOLUTIONS ÉTANCHÉITÉ
WATERPROOFING SOLUTIONS

www.resisto.ca

APPRÊT POUR TACHES D'HUILE

FICHE TECHNIQUE
101025RCAN3F
(annule et remplace ---)

DESCRIPTION

L'**APPRÊT POUR TACHES D'HUILE** de **RESISTOSEAL** est un enduit d'imprégnation aux polymères servant à augmenter la valeur d'adhérence des enduits de protection d'asphalte **RESISTOSEAL** sur les surfaces altérées par des dépôts d'huile.

CONDITIONS D'APPLICATION

- Température d'application : 10 °C (50 °F) et plus.
- La surface doit être en bon état et préalablement nettoyée à l'aide du **NETTOYEUR & DÉGRAISSEUR RESISTOSEAL**.

CONDITIONNEMENT

- Contenant de 946 ml

MODE D'EMPLOI

- Balayer toute la saleté et les débris de la surface.
- Nettoyer la surface à l'aide du **NETTOYEUR & DÉGRAISSEUR RESISTOSEAL**.
- Appliquer une mince couche d'**APPRÊT POUR TACHES D'HUILE RESISTOSEAL** à l'aide d'un pinceau ou d'une brosse et laisser sécher.
- Appliquer un des enduits de protection d'asphalte **RESISTOSEAL** pour protéger la surface asphaltée.

PRÉCAUTIONS

- Si la surface est ramollie par l'huile ou l'essence, il est suggéré d'enlever la portion d'asphalte endommagée et de la réparer à l'aide de l'**ASPHALTE DE RÉPARATION RESISTOSEAL**.
- Garder à l'abri du gel.

Pour plus de détails, consulter la fiche signalétique.

ENTREPOSAGE

- Température minimale d'entreposage : 10 °C (50 °F)
- Température maximale d'entreposage : 40 °C (104 °C).
- Entreposage : 3 ans dans son contenant original.

