



HP Protection Époxy pour asphalte



MISE À JOUR

11 mars 2013

Assurez-vous d'avoir en main une fiche technique à jour en consultant notre site : techniseal.com – France

Techniseal[®] EUROPE : (33) 02-47-26-41-41 - Fax : 02-47-26-80-37

Techniseal[®] CANADA : +1 (514) 523-8324

UTILISATIONS

- Entrées de garage, stationnements, zones piétonnes, etc.

PROPRIÉTÉS

- Protection optimale de l'asphalte contre les taches et les éléments
- Scelle les microfissures afin d'éviter les infiltrations d'eau
- Riche fini satiné
- Application recommandée à tous les 6 ans

DESCRIPTION

La Protection HP Techniseal fini epoxy pour asphalte est une émulsion epoxy thermoplastique microporeuse de première qualité. Il procure une surface satinée qui redonne à l'asphalte son aspect d'origine. La Protection HP limite la pénétration de l'huile, de l'essence et d'autres produits dommageables, et facilite le nettoyage. Contrairement au goudron, il ne ramollit pas au soleil et ne colle pas aux semelles. Facile à appliquer, il sèche rapidement, ne s'écaille pas et ne rend pas glissant. À base d'eau et contenant très peu de solvant, la Protection HP respecte l'environnement.

MODE D'EMPLOI

AVANT DE COMMENCER

- Lire la fiche signalétique avant d'utiliser ce produit.
- Ne pas appliquer à la raclette.
- Attendre entre 3 et 6 mois avant d'appliquer sur de l'asphalte neuf.
- Appliquer sur un asphalte nu ou ayant déjà été traité avec un acrylique à base d'eau.
- Attendre au moins 2 ans avant de renouveler la Protection.
- Ne pas diluer avec de l'eau.
- Toujours faire un essai sur une petite zone peu apparente d'environ 0,4 m², afin de vous assurer que le résultat réponde à vos attentes.

PRÉPARATION DE LA SURFACE (ESSENTIEL)

1. Protéger la végétation, les véhicules et les surfaces adjacentes ne devant pas être traitées;
2. Laver la surface entière à l'aide d'un jet d'eau, puis laisser sécher complètement;
3. Si besoin, enlever les taches d'huile à l'aide du Nettoyant-dégraissant pour asphalte (ref :152-511);
4. Si des taches d'huile persistent, alors appliquer l'Apprêt à taches d'huile (réf : 152-761) afin que la Protection HP puisse adhérer sur cette zone.;
5. Si nécessaire, réparer les zones endommagées, à l'aide du bouche fissures Acrylique (réf 152-711).

APPLICATION

Conditions d'application :

- La surface doit être propre, sèche et tiède au toucher;
- Appliquer de préférence tôt le matin; la température doit se situer entre 15 °C et 25 °C;
- Il ne doit y avoir aucun risque de pluie dans les 24 prochaines heures;
- Désactiver le système d'arrosage automatique;
- Employer la même méthode d'application du début à la fin;

Outils :

- Rouleau de mousse (nécessaire)
- Pulvérisateur sans air pour peintures à haute viscosité (facultatif)

Ne pas diluer. Agiter le contenant ou remuer le produit avant et pendant l'application.

Application au rouleau : Saturer la surface d'une couche de Protection, en évitant la suraccumulation. Procéder sans interruption afin de prévenir les marques de chevauchement.

Application au pulvérisateur : Travailler par section d'au plus 9 m². Saturer la surface d'une couche de Protection. Étaler le surplus au rouleau avant qu'il ne sèche. Poursuivre sur les autres sections en procédant sans interruption, afin de prévenir les marques de chevauchement.

Seconde couche (pour obtenir une protection optimale) : Attendre que la surface soit sèche (+/- 24 heures), puis appliquer une seconde couche en suivant la même méthode.

Circulation : Piétonne – 24 h. Véhiculaire – 48 h. Bloquer l'accès durant cette période.

Entreposage : Craint le gel. Entreposer dans un endroit frais et sec.

Nettoyage et élimination : Nettoyer les outils et les mains à l'eau chaude et savonneuse. Consultez votre détaillant ou votre municipalité quant à l'élimination des contenants vides ou de tout produit non utilisé.

MISES EN GARDE

- Ne pas appliquer au pulvérisateur par vents forts.
- L'application sur de l'asphalte trop chaud fera sécher la Protection trop rapidement et laissera des marques de chevauchement.
- Une suraccumulation du produit pourrait générer de l'écaillage.
- Une forte sollicitation de la surface pourrait altérer prématurément l'apparence de la Protection.

CONSOMMATION

15 L couvrent jusqu'à 74 m².

AVERTISSEMENT

Lire l'étiquette avant utilisation. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

CONDITIONNEMENT

Code de produit	Format détail	Unités par palette
152-133	15 L	60

COMPOSITION

Pourcentage du mélange constitué de composants de toxicité inconnue : 17.8%

Pourcentage du mélange constitué de composants dont la toxicité pour le milieu aquatique est inconnue : 17.8%

Ce produit contient au maximum 50 g/L de COV

TRANSPORT

Terre et mer

NON RÉGLEMENTÉ

GARANTIE LIMITÉE

Comme TECHNISEAL® n'a aucun contrôle sur la préparation de la surface et sur l'application du produit, la garantie se limite au remplacement du produit prouvé défectueux. Une preuve d'achat sera exigée pour toute réclamation.