

DECO-STRIP

Un décapant de revêtement puissant et biodégradable conçu pour éliminer les pellicules et les revêtements acryliques usés sur tous les types de surfaces de béton décoratives.



VOLATILE ORGANIC COMPOUND (VOC)
REGULATORY COMPLIANCE

USEPA CARB-SCM SCAQMD LADCO, OTC
UT-R307, CO MCAQD CT, MD, DE, D.C.
CANADA

DECO-STRIP ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

COMMENT ÇA MARCHE

DECO-STRIP combine un mélange unique de solvants et de tensioactifs puissants, mais biodégradables et respectueux de l'environnement, DECO-STRIP est conçu pour pénétrer et adoucir rapidement les pellicules acryliques et les revêtements en béton décoratifs permettant leur élimination complète. Rétablit le béton décoratif jusqu'à son état original non scellé permettant la réapplication d'une nouvelle couche de scellant.

APPLICATIONS

- ◆ Utilisez un béton décoratif extérieur ou texturé extérieur pour enlever les scellants et les revêtements acryliques anciens, décolorés, calcaire, jaunis ou jaunés.
- ◆ Utiliser sur les allées en béton décoratif, les patios et les trottoirs pour enlever les pellicules acryliques usées.
- ◆ Utiliser sur toutes les surfaces de béton extérieures extérieures grises et intégrales pour éliminer les agents d'étanchéité en acrylique précédemment appliqués, rétablissant la surface à l'aspect original.
- ◆ Egalement très efficace pour éliminer les composés de dissipation et durcir et sceller les revêtements membranaires de toutes les surfaces extérieures en béton.

AVANTAGES

- ◆ Enlève rapidement et efficacement les scellants et revêtements acryliques extérieurs du béton décoratif sans avoir besoin de grattage physique ou de lavage.
- ◆ Supprime complètement toutes les traces de résidu de scellant acrylique des crevasses profondes du béton estampé décoratif extérieur ou texturé.
- ◆ Les solvants à séchage lent à action rapide de DECO-STRIP pénètrent rapidement à travers de multiples couches de scellants acryliques décoratifs et de revêtements, adoucissant le revêtement pour permettre son retrait facile avec une rondelle à pression régulière.
- ◆ Les tensioactifs spéciaux de DECO-STRIP permettent aux émulsifiants respectueux de l'environnement et biodégradables d'émulsifier avec de l'eau permettant leur élimination par les installations municipales de traitement des eaux usées.
- ◆ DECO-STRIP ne contient pas de solvants dangereux tels que le chlorure de méthylène ou les solvants aromatiques tels que le xylène ou le toluène et ne contient pas de matériaux hautement alcalins ou corrosifs.
- ◆ DECO-STRIP a un point d'éclair supérieur à 115° F (46°

C) et DOT est classé comme «non dangereux».

- ◆ DECO-STRIP ne nécessite pas l'utilisation d'eau chaude pour aider à éliminer les agents d'étanchéité ou les revêtements acryliques.
- ◆ La formule à action rapide adoucit la plupart des scellants décoratifs et des revêtements en 40 minutes ou moins.
- ◆ La viscosité mince de l'eau de DECO-STRIP facilite l'application avec une pompe à main ou un pulvérisateur sans air ou avec un rouleau et une brosse.
- ◆ Green-Engineered™ - mieux pour la santé et l'environnement.

▲ PRÉCAUTIONS ▲

- ◆ En raison du faible point d'éclair, DECO-STRIP sont uniquement recommandés pour les applications extérieures et ne sont PAS recommandés pour les applications intérieures ou fermées.
- ◆ Ne pas appliquer sur la composition ou la tuile résiliente.
- ◆ Ne pas appliquer sur une surface peinte, à moins que la surface peinte ne soit dépouillée.
- ◆ Ne pas utiliser en présence de produits alimentaires ouverts.
- ◆ Protégez toutes les zones adjacentes pour ne pas recevoir DECO-STRIP contre les éclaboussures accidentelles.
- ◆ Ne pas utiliser pour éliminer les revêtements époxy ou polyuréthane.
- ◆ Ne pas utiliser dans les zones fermées où la ventilation est limitée.
- ◆ En raison de l'évaporation rapide, les meilleurs résultats sont obtenus lorsque DECO-STRIP est appliqué à des angles de soleil faibles (matin ou soir) ou à l'ombre. L'application de DECO-STRIP sur le béton chaud sous la lumière directe du soleil nécessite généralement plus de couches pour éliminer complètement le scellant.
- ◆ Évitez d'autoriser l'eau de ruissellement de la rondelle de pression dans les zones de contact où le scellant est toujours dissous par DECO-STRIP. Si vous ne parvenez pas à éviter cela, le scellant acrylique peut être déshérité, ce qui rend plus difficile à enlever.
- ◆ L'application de DECO-STRIP sur des revêtements décoratifs à base de ciment modifié acrylique ou des garnitures peut endommager le revêtement ou la garniture.
- ◆ DECO-STRIP n'est pas recommandé pour la dilution avec



chemical solutions to concrete problems

de l'eau ou du solvant.

- ◆ Un minimum de 24 heures de séchage devrait être donné pour permettre un temps suffisant pour que les solvants DECO-STRIP s'évaporent avant l'application d'un revêtement frais de scellant.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

- ◆ Demandez la documentation, les étiquettes et les fiches techniques de sécurité du fabricant et lisez attentivement avant l'utilisation du produit.
- ◆ Les conditions environnementales du site, les conditions du substrat et la construction ont un effet majeur sur la sélection des produits, les méthodes d'application, les procédures et les taux, l'apparence et la performance. La documentation produit fournit des informations générales applicables à certaines conditions. Toutefois, une application de test de site adéquate par l'acheteur ou l'installateur avant l'utilisation de l'échelle de terrain est obligatoire (indépendamment de toute autre représentation verbale ou écrite) pour vérifier que le produit et les quantités achetées peuvent être appliquées de manière satisfaisante et atteindront l'apparence souhaitée et le rendement prévu Conditions d'utilisation.
- ◆ Protégez toutes les surfaces et ne pas les dépouiller ou les éclaboussures avec des feuilles de plastique.
- ◆ Appliquer DECO-STRIP sur des surfaces de béton décoratives à nettoyer à l'aide d'un pulvérisateur à pompe à main, d'un pulvérisateur sans air, d'un rouleau équipé d'une housse à rouleaux de soies de 3/8 po (1,0 cm) ou d'une brosse. Les meilleurs résultats sont obtenus en décapant des surfaces plus petites de 200 à 400 pieds carrés (18 à 37 m²) à la fois. Les taux d'application typiques varient entre 100-200 pieds carrés / gal (2-5 sm / L) par couche. Un à deux couches est généralement tout ce qui est nécessaire pour l'élimination complète de tous les résidus d'agent d'étanchéité acrylique.
- ◆ L'enlèvement de couches multiples ou lourdes de scellant acrylique nécessite généralement deux applications de DECO-STRIP avec un lavage sous pression entre les couches.
- ◆ Permettre à DECO-STRIP d'un temps de séjour suffisant pour pénétrer tout au long du scellant acrylique. Les temps de durcissement varient généralement de 30 à 90 minutes selon l'épaisseur du scellant à enlever et le taux d'application de DECO-STRIP. Lorsque le scellant est doux, il est temps de le retirer avec une rondelle à pression.
- ◆ Les meilleurs résultats sont obtenus lorsqu'une rondelle de 3 000 à 4 000 PSI (20-27 MPa) est utilisée pour éliminer le scellant acrylique ramolli. Des précautions doivent être prises pour éviter d'endommager la surface de béton décorative en ne tenant pas trop la rondelle de pression.
- ◆ Évitez d'autoriser l'eau de ruissellement de la rondelle de pression dans les zones de contact où le scellant est toujours dissous par DECO-STRIP. Si vous ne parvenez pas à éviter cela, le scellant acrylique peut être déshérité, ce qui rend plus difficile à enlever. Les meilleurs résultats

sont obtenus en dirigeant la buse de pulvérisation de pression de la zone à dépouiller - en travaillant du bord extérieur vers l'intérieur.

- ◆ Ne laissez pas DECO-STRIP sécher sur la surface du scellant acrylique. Si DECO-STRIP commence à sécher avant le retrait, réappliquez plus de DECO-STRIP.
- ◆ Après avoir retiré le scellant acrylique adouci avec une rondelle à pression, laissez sécher la surface pendant au moins 24 heures avant l'application d'un revêtement frais de scellant.

DONNÉES TECHNIQUES

Density	7,8 lbs/ gal (932 g / L)
Color	Slight Yellow
Odor	Mild
Flash Point	>115 °F (>46 °C)
Water Soluble	Yes
Biodegradable	Yes

EMBALLAGE

DECO-STRIP est emballé dans des pots de 1 gal (3.8 L) et des seaux de 5 gal (19 L).

DURÉE DE CONSERVATION DU PRODUIT

La durée de conservation est de deux ans. Utiliser avant la date "USE BY" indiquée sur l'emballage du produit.

MANUTENTION / ENTREPOSAGE

Stocker dans un endroit sec dans une plage de températures entre 40° F (4° C) et 100° F (38° C).

DISPONIBILITÉ ET SERVICES TECHNIQUES

En plus des bureaux d'entreprise à Omaha, au Nebraska, NOX-CRETE INC. entretient des bureaux régionaux et des centres de distribution sur les principaux marchés à travers le monde. Pour obtenir des informations techniques ou techniques, composez le 800-669-2738 ou le 402-341-2080.

GARANTIE LIMITÉE

NOTICE-READ CAREFULLY

CONDITIONS OF SALE

NOX-CRETE offers this product for sale subject to, and Buyer and all users are deemed to have accepted, the following conditions of sale and limited warranty which may only be varied by written agreement of a duly authorized corporate officer of NOX-CRETE. No other representative of or for NOX-CRETE is authorized to grant any warranty or to waive limitation of liability set forth below.

WARRANTY LIMITATION

NOX-CRETE warrants this product to be free of manufacturing defects. If the product when purchased was defective and was within use period indicated on container or carton, when used, NOX-CRETE will replace the defective product with new product without charge to the purchaser.

NOX-CRETE makes NO OTHER WARRANTY, either express or implied, concerning this product. There is NO WARRANTY OF MERCHANTABILITY. In no case shall NOX-CRETE be liable for special, indirect or consequential damages resulting from the use or handling of the product and no claim of any kind shall be greater in amount than the purchase price of the product in respect of which damages are claimed.

INHERENT RISKS

NOX-CRETE MAKES NO WARRANTY WITH RESPECT TO THE PERFORMANCE OF THE PRODUCT AFTER IT IS APPLIED BY THE PURCHASER, AND PURCHASER ASSUMES ALL RISKS ASSOCIATED WITH THE USE OR APPLICATION OF THE PRODUCT.