



www.sealking.ca



SCellant DE MAÇONNERIE À BASE D'EAU - FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

LA DESCRIPTION

Le scellant hydrofuge Seal King est une solution de siloxane spécialement formulée pour protéger des conditions environnementales difficiles. Ce scellant pénètre profondément dans le substrat en laissant un aspect naturel invisible. Ce produit peut protéger votre brique, pavé, béton ou stuc pour une période allant jusqu'à 10 ans.

AVANTAGES

- Séchage rapide sur tous les substrats neutres et alcalins. Cela signifie que l'effet perlant est perceptible quelques heures après l'application
- Très léger changement de la porosité naturelle du matériau
- Excellente résistance aux agents de vieillissement tels que U. V., cycles de gel-dégel, pluies acides et calcium
- Non toxique
- Excellente stabilité lors du stockage

MODE D'APPLICATION

- Éliminez les efflorescences (sel blanchâtre) et autres contaminants avec les nettoyants Seal King
- Assurez-vous que la zone à sceller est parfaitement sèche et propre (généralement 24 heures sans humidité)
- Protégez les zones telles que les fenêtres, les portes et le bois des éclaboussures et des déversements
- Appliquez avec un pinceau, un rouleau ou un pulvérisateur résistant aux étincelles
- Utilisez une quantité généreuse de scellant jusqu'à ce que la surface soit complètement détrempée. L'application d'une couche suffit.
- Gardez à l'écart des enfants.
- Évitez le contact avec la peau et les yeux. En cas de contact, lavez à l'eau froide.

MISE EN GARDE

- Protégez du gel.
- Évitez l'inhalation.

VEUILLEZ NOTER

- Ne pas appliquer à des températures inférieures à 7 ° C (45 ° F)
- La couverture peut varier en raison de la porosité de la surface

NETTOYER

- Nettoyez les outils avec Grease Release de Seal King

VARIANTES DISPONIBLES

- Ce produit est disponible dans des contenants de 3,78 L et 18,9 L

COUVERTURE

- Environ 125 pi² / 1 gallon

CONFORME AUX NORMES C.O.V.

Le produit conforme aux normes C.O.V. conformément aux exigences E.P.A. 40 CFR, Pt. 59, tableau I, sous-partie D, pour les produits de durcissement et de scellement du béton avec maximum de C.O.V. contenu de 100 G / L.

DURÉE DE CONSERVATION

Les matériaux à base d'eau ont une durée de vie de 1 (un) an.

TAILLES
DISPONIBLES :
FINITIONS :

5 gallons (18,9 litres), 1 gal.
(3,78 litres)
aspect naturel