



[www.sealking.ca](http://www.sealking.ca)



## WATER BASED - STUCCO SEALER - FICHE TECHNIQUE

### LA DESCRIPTION

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

### AVANTAGES

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

### MODE D'APPLICATION

- Enlevez l'efflorescence (sel blanchâtre) et d'autres contaminants avec les produits de nettoyage de Seal King
- Assurez-vous que la zone à sceller est complètement sèche et propre (généralement 24 heures sans humidité)
- Protégez les zones telles que les fenêtres, les portes et le bois de déversement et des éclaboussures
- Appliquez avec une brosse, un rouleau ou un pulvérisateur anti-étincelles
- Utilisez une quantité généreuse de scellant jusqu'à ce que la surface soit complètement mouillée. L'application d'une seule couche est nécessaire

### MISE EN GARDE

- Protégez contre le gel.
- Évitez l'inhalation du produit.

- Gardez hors de la portée des enfants.
- Évitez le contact avec la peau et les yeux. En cas de contact, rincez à l'eau froide.

### VEUILLEZ NOTER

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

### NETTOYAGE

- Nettoyez les outils avec le Grease Release de Seal King

### VARIANTES DISPONIBLES

- Ce produit est disponible en bidon de 3,78 L et 18,9 L

### COUVERTURE

- Environ 125 pieds carrés / 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 conservation de 1 (un) an.

TAILLES DISPONIBLES:

5 gallons (18,9 L),  
1 gallon (3,78 L)

FINITIONS:

Aspect Naturel