



www.sealking.ca

AVANT



APRÈS



## DÉCOLLEUR À BOIS - FICHE TECHNIQUE

### LA DESCRIPTION

Le décolleur à bois de Seal King est conçu pour enlever la plupart des taches ou des finis existants des surfaces en bois préparer le bois pour la deuxième étape du programme (SPS).

### AVANTAGES

- biodégradable.
- Enlève les taches de bois extérieures solides et semi-transparentes.
- Enlève la plupart des scellants et des peintures à base d'huile ou de latex.
- Prépare la surface pour une protection continue.
- Facile à utiliser.

### MODE D'APPLICATION

- Portez des lunettes de protection et des gants de caoutchouc.
- Enlevez toute saleté et débris de la surface.
- Mouillez la surface avec de l'eau.
- Ce produit peut être dilué avec de l'eau. Faites un test pour déterminer l'efficacité.
- Appliquez sur le bois avec un pulvérisateur, un pinceau ou un rouleau.
- Laissez reposer 15 à 20 minutes.
- Pour les surfaces sans tache préalable, agitez avec une brosse ou un balai puis rincez à l'eau. Pour les surfaces qui contiennent des taches précédentes, utilisez un lavage en profondeur.
- Après le retrait, utilisez le conditionneur pour bois de Seal King pour neutraliser le décapant.

### MISE EN GARDE

- Ne pas utiliser à l'intérieur.
- Évitez le contact avec la peau et les yeux. En cas de contact, rincez abondamment à l'eau froide.
- Évitez de respirer les vapeurs, utilisez une ventilation adéquate.
- Conservez dans un endroit frais et sec et protégez du gel.
- Gardez loin des enfants.

### VEUILLEZ NOTER

- Ne stockez pas à des températures inférieures à 4 ° C.
- Rincez à l'eau toutes les surfaces adjacentes, y compris les plantes, avant et après l'application.
- Protégez les revêtements en aluminium contre les éclaboussures.
- Portez une protection adéquate de la peau et des yeux en tout temps.

### 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.

TAILLES DISPONIBLES : 5gal. (18,9 litres)