

**ROULEAUX GATOR SEAL**

Date de révision de la FT (jj/mm/aaaa): 09/07/2025

TECHNICAL DATA SHEET

Mise à jour : 9 juillet 2025
Assurez-vous d'avoir en main une fiche technique à jour.
Composez le **1-866-212-1611** ou le **(450) 624-1611** pour Canada et les États-Unis

Description : Lors de l'application d'un scellant pour protéger et sceller une surface pavée, nous utiliserons un pulvérisateur, suivi d'un rouleau en mousse fendu (**JAUNE pour un scellant à base d'eau et un rouleau GRIS qui supportera les différents produits chimiques présents dans le scellant à base de solvant**). Les rouleaux seront utilisés pour sceller et éliminer l'excès de scellant ou la flaque de scellant laissée sur la surface pavée.



Idéal pour :

- Pavés et dalles de béton
- Éliminer l'excès de scellant
- Éliminer la flaque de scellant de surface

Caractéristiques :

- Application uniforme
- Absorbe l'excès de scellant
- Rouleau **JAUNE** pour scellant à base d'eau
- Rouleau **GRIS** scellant à base de solvant
- Les fentes du rouleau permettent une plus grande absorption et distribution du scellant.

APPLICATION ÉTAPE PAR ÉTAPE DE SCELLANT

Après avoir terminé le nettoyage de l'efflorescence et toutes les autres étapes de préparation nécessaires, l'application peut commencer. Voici les trois principales étapes requises ! (Remarque : Après le nettoyage de l'efflorescence, vous devez laisser sécher les pavés pendant 24 à 48 heures avant de les sceller.)

Étape 1 À l'aide d'un pulvérisateur HVLP, appliquez une couche de scellant.

Étape 2 Meilleure pratique : ([voir la vidéo en ligne. Deux personnes nécessaires.](#)) Appliquez une couche de produit de scellement à l'aide d'un pulvérisateur, par section de 5,6 m² (60 pi²), puis utilisez un rouleau en mousse résistant au type de scellant (**JAUNE à base d'eau ou GRIS à base de solvant**) afin d'enlever l'excédent de scellant sur la surface et d'éviter la formation de flaques. Assurez-vous qu'il n'y a pas de formation de flaques ou d'accumulation de scellant. Si vous utilisez un scellant Alliance, une seule couche suffit. Pour mettre les choses en perspective, un gallon de scellant devrait couvrir environ 175 pieds carrés (16 m²) de pavés en béton. Cependant, les résultats peuvent varier en fonction de l'âge, de la densité et des caractéristiques d'absorption d'eau des surfaces.



Étape 3 Laissez les pavés sécher pendant 24 heures.

Emballage :	Produits	Couleur	Dimension	Scellant	Quantité/boîte
	ROULEAU GATOR SEAL	Jaune	9 1/2"	Base d'eau	12 unités / boîte
	ROULEAU GATOR SEAL	Gris	9 1/2"	Base de solvant	12 unités/ boîte



Alliance Designer Products Inc.

1800 Berlier st., suite 200, Laval, Quebec, Canada H7L 4S4
Tel.: 450 624-1611 Fax : 450 624-1622 Toll free : 1 866-212-1611
www.alliancegator.com - Email : info@alliancegator.com