



## GATOR SEAL RECELLANT POUR PAVÉS DE BÉTON

Date de révision de la FT (jj/mm/aaaa): 24/04/2019



# FICHE TECHNIQUE

- Mise à jour:** 24 avril 2019  
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:** Le **RECELLANT GATOR SEAL** est fabriqué à partir de polymères acryliques et convient aux pavés de béton. Le rescellant pénètre dans le scellant présent pour réactiver les molécules, ce qui a pour effet de rajeunir le produit de scellement afin de protéger la surface des pavés de béton, réduisant ainsi la pénétration d'huile et de saleté, en plus de les protéger contre la corrosion attribuable au sel de déverglaçage.
- Caractéristiques:**
- Plus facile à nettoyer et à entretenir
  - À base de solvant
  - Rehausse l'apparence
  - Peut être appliqué sur les finis de scellement Gator aspect satiné et aspect mouillé
- Protection contre:**
- La corrosion due au sel de déverglaçage
  - Les effets des rayons ultraviolets
  - Les taches d'huile moteur et la graisse
- Couverture:**
- 1 gal. u.s. (3.78 l) couvre 16 m<sup>2</sup> (175 pi<sup>2</sup>)
  - 5 gal. u.s. (18.9 l) couvre 81 m<sup>2</sup> (875 pi<sup>2</sup>)
- Utilisation:** Pour pavés de béton
- À noter:**
1. Le scellement des pavés de béton doit avoir lieu 60 jours après leur installation. Consulter les recommandations du fabricant des pavés de béton à cet effet.
  2. Les pavés de béton et le sable de jointoiement DOIVENT être sec à 100%.
  3. La température au moment de l'application doit se situer entre 16 °C (60 °F) et 29 °C (85 °F).
  4. La surface des pavés de béton doit être froide au toucher au moment de l'application du scellant (entre 16 °C (60 °F) et 29 °C (85 °F)).
  5. Le nettoyant à **EFFLORESCENCE GATOR CLEAN** élimine la saleté incrustée de la surface des pavés de béton. Il nettoie les pavés de béton en plus de leur redonner des couleurs plus vibrantes. Ce nettoyage est requis avant l'application du **RECELLANT GATOR SEAL**, qui pourra alors pénétrer plus profondément dans la surface nettoyée.
  6. Appliquez une (1) seule couche de produit de scellement.
  7. Assurez-vous qu'au moins 48 heures de temps sec se sont écoulées avant d'appliquer le produit de scellement **GATOR SEAL**.
  8. Portez des lunettes de protection, des gants et un masque respiratoire.



## GATOR SEAL RECELLANT POUR PAVÉS DE BÉTON

Date de révision de la FT (jj/mm/aaaa): 24/04/2019



### Marche a suivre:

- 1) TOUJOURS FAIRE UN TEST sur une petite surface peu visible d'environ 0,4 m<sup>2</sup> (4 pi<sup>2</sup>) afin de vérifier si le produit donne le résultat escompté.
- 2) Avant de commencer l'application, assurez-vous que les conditions météorologiques ne prévoient pas de pluie pour les 24 prochaines heures.
- 3) Nettoyez d'abord les pavés de béton à l'aide d'un produit nettoyant **GATOR CLEAN**. Faites disparaître les taches d'huile, de graisse et de rouille. Utilisez le **NETTOYANT À EFFLORESCENCE GATOR CLEAN** afin de bien nettoyer la surface, ce qui assurera une meilleure adhésion du rescellant.
- 4) Attendez au moins 48 heures à une température minimale de 16°C (60°F) sans pluie pour que le SABLE POLYMÉRIQUE GATOR durcisse adéquatement et que la surface des pavés de béton sèche.
- 5) Appliquez une (1) couche de produit de **RECELLANT GATOR SEAL** à l'aide d'un rouleau en mousse résistant au solvant.
- 6) Le produit de scellement **RECELLANT GATOR SEAL** est hydrofuge et résiste aux intempéries après 90 min.
- 7) Laissez-le sécher pendant 24 heures avant d'utiliser la zone scellée.

Ce produit de scellement s'utilise dans des conditions environnementales normales sans avoir à être dilué. Nettoyer au moyen d'acétone. Alliance Designer Products n'est pas responsable de toute utilisation non conforme.

**Catégorie de revêtement:** Revêtements à faible teneur en solides. Concentration maximale en COV : < 120 g/L (grammes de COV par litre de matière).

Emballage:	Produit	Format détail	per Boîte	per Palette
	RECELLANT GATOR SEAL	3.78 L (1gal. U.S.)	4 unités	24 boîtes
	RECELLANT GATOR SEAL	18.9 L (5 gal. U.S.)		48 seaux

### GARANTIE LIMITÉE:

Avant d'appliquer le produit, l'utilisateur/l'acheteur doit au préalable vérifier si le produit répond aux attentes de l'utilisateur/l'acheteur et celui-ci assume tous les risques à cet égard. À titre de condition de la Garantie limitée, il est requis que, avant l'utilisation du produit sur une surface plus grande, l'utilisateur/l'acheteur vérifie d'abord sur une petite surface (0.4 m<sup>2</sup> (4 pieds carrés)) moins en évidence et s'assure que le produit donne un résultat satisfaisant pour l'utilisateur/l'acheteur. Si aucune vérification préalable n'est effectuée, l'utilisateur/l'acheteur ne pourra se prévaloir de la Garantie limitée que pour 0.4 m<sup>2</sup> (4 pieds carrés). Alliance Designer Products Inc. ne peut pas garantir le résultat obtenu étant donné qu'il n'a aucun contrôle de la préparation de la surface ou de l'application du produit. S'il est démontré que ce produit est défectueux et à la condition que le produit a été utilisé conformément au mode d'emploi et aux directives de préparation de la surface mentionnés ci-haut, la seule obligation d'Alliance Designer Products Inc. est de rembourser le prix d'achat. La preuve d'achat sera exigée pour toute réclamation. Alliance Designer Products Inc. n'est pas responsable de tout autre dommage quelconque, direct ou indirect. Dans la mesure permise par la loi, Alliance Designer Products Inc. exclut toute garantie légale ou implicite de qualité ou que le produit est du caractère marchand ou qu'il convient à sa fin. Le contenant doit être entreposé en tout temps à une température au dessus de 0°C / 32°F afin de bénéficier de la garantie limitée. Le rescellant Gator Seal est utilisé pour sceller par-dessus les scellants à base de solvant existant.



**GATOR SEAL RECELLANT  
POUR PAVÉS DE BÉTON**

Date de révision de la FT (jj/mm/aaaa): 24/04/2019

Page 3 de 3



16

DÉGAGE DES ÉMANATIONS DANGEUREUSES LORSQUE MÉLANGÉ AVEC D'AUTRES PRODUITS. PEUT IRRITER LA PEAU. LES ÉMANATIONS PEUVENT S'ENFLAMMER. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques pour la maison. Ne pas avaler. Ne pas respirer les émanations. Éviter tout contact avec la peau ou les vêtements. Ne pas fumer. Tenir hors de la portée des enfants. Porter un masque. N'utiliser que dans un endroit bien aéré. Tenir loin des flammes, telle une flamme pilote, et de tout objet produisant des étincelles, tel un moteur électrique.

**PREMIERS SOINS:**

Contient des Xylènes. En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de contact avec la peau, bien rincer avec de l'eau.

