



## SCellant POLYBIND DE LA SÉRIE DELUXE POUR PIERRES NATURELLES + REHAUSSEUR DE COULEUR

Date de révision de la FT (jj/mm/aaaa): 07/10/2019

# FICHE TECHNIQUE

**Mise à jour:** 7 octobre 2019  
Assurez-vous d'avoir en main une fiche technique à jour.  
Canada and U.S. dial **1-855-847-7767** or (450) 624-1611

**Description:** Le scellant **POLYBIND DE LA SÉRIE DELUXE POUR PIERRES NATURELLES** est rehausseur de couleur et est fabriqué à partir de polymères à base de silicone. Ce liquide pénètre profondément dans les pores des pierres naturelles, réduisant ainsi la pénétration d'huile et de saleté, en plus de les protéger contre la corrosion attribuable au sel de déverglaçage.

**Caractéristiques:**

- Sans formation de pellicule
- Rehausseur de couleurs
- Résistant aux rayons ultraviolets
- Résistant à l'eau
- Protection contre les taches
- Permet la transmission d'évaporation
- Plus facile à nettoyer et à entretenir
- Fonctionne au-dessus de 10°C
- Pour une utilisation sur les patios avec piscine d'eau salée

**Protection contre:**

- La corrosion due au sel de déverglaçage
- Les effets des rayons ultraviolets
- Les taches d'huile moteur et la graisse

### Superficie

**Couverte:**

Granit: 37-55 m<sup>2</sup> (400-600 pi<sup>2</sup>) par 3,78L.  
Travertin 46 - 65 m<sup>2</sup> (500-700 pi<sup>2</sup>) par 3,78L.  
Calcaire: 28 - 46 m<sup>2</sup> (300-500 pi<sup>2</sup>) par 3,78L.  
Grès: 18 - 37 m<sup>2</sup> (200-400 pi<sup>2</sup>) par 3,78L.  
Ardoise: 18 -37 m<sup>2</sup> (200-400 pi<sup>2</sup>) par 3,78L.

Les superficies couvertes sont approximatives et varient en fonction de la porosité de la pierre, la largeur des joints et d'autres facteurs.

**Utilisation:** Pour les pierres naturelles telles que le granit, ardoise, marbre, calcaire, travertin, grès et pierre texturée. Pour applications à l'extérieur et à l'intérieur. Pour surfaces horizontales ou verticales.

### À noter:

1. Le scellement des pierres naturelles doit avoir lieu 60 jours après leur installation. Consulter les recommandations du fabricant des pierres naturelles à cet effet.
2. Les pierres naturelles et le sable de jointoiment DOIVENT être sec à 100%.
3. La température au moment de l'application doit se situer entre 10 °C et 27 °C.
4. La surface des pierres naturelles doit être fraîche au toucher au moment de l'application du scellant (entre 10 °C et 27 °C).
5. Nettoyez d'abord les pierres naturelles à l'aide des produits nettoyants Polybind. Éliminez toutes les taches d'huile, de graisse et de rouille.
6. Utilisez le nettoyant à efflorescence Polybind pour enlever toutes les taches d'efflorescence emprisonnées. En plus, il nettoiera la surface, ce qui assurera une meilleure adhésion du produit de scellement.
7. Appliquez une (1) seule couche de produit de scellement **POLYBIND DE LA SÉRIE DELUXE POUR PIERRES NATURELLES**.

### Polybind Inc.

225 boul. Bellerose Ouest, Laval, Québec, Canada H7L 6A1  
Tél.: 450 624-1611 Fax : 450 624-1622 Sans Frais : 1 866-212-1611  
www.polybind.com - Courriel : info@polybind.com

## SCÉLLANT POLYBIND DE LA SÉRIE DELUXE POUR PIERRES NATURELLES + REHAUSSEUR DE COULEUR

Date de révision de la FT (jj/mm/aaaa): 07/10/2019



### À noter (suite):

8. Assurez-vous qu'au moins 48 heures de temps sec se sont écoulées avant d'appliquer le produit de scellement **POLYBIND DE LA SÉRIE DELUXE POUR PIERRES NATURELLES**.
9. Conçu expressément et uniquement pour une utilisation sur les surfaces non scellées. Ne peut être utilisé comme un rescellant.
10. Portez des lunettes de protection, des gants et un masque respiratoire.
11. Toujours garder les surfaces propres et sèches pour réduire les accidents, glissements et chutes. Ce scellant n'est pas anti-dérapant. Des précautions doivent être prises autour des piscines et douches.
12. Ne pas laisser sécher (film blanc ou résidu glissant peut se former). Sinon essuyé après 5-10 minutes, résidu peut se former. Ne pas laver à la pression. Ne résiste pas aux acides ou aux produits caustiques. Ne pas diluer. Ne pas utiliser sur les surfaces de manipulation des aliments. Ne pas utiliser sur des tuiles vernis ou des surfaces non poreuses. Appliquer entre à des températures de 10 à 27°C. Des résidus sec peuvent se former après une longue période et peuvent être éliminés en ajoutant du produit de scellement ou enlevé mécaniquement.

### Marche à 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. Enlevez toutes les taches des pierres naturelles à l'aide des produits nettoyants Polybind. Utilisez Gator Clean Sealer Stripper pour enlever tout revêtement inconnu qui reste sur la surface des pierres naturelles.
3. Enlevez tout le matériau de jointoiement contaminé et remplacez-le par le sable polymérique Polybind. Suivez les instructions au verso des sacs pour mettre le sable en place convenablement.
4. Attendez au moins 48 heures à une température minimale de 10 °C sans pluie pour que le sable polymérique Polybind durcisse adéquatement.
5. Nettoyez toute la surface à l'aide du nettoyant à efflorescence Polybind. Ce produit éliminera les taches d'efflorescence emprisonnées dans les pores des pierres naturelles en plus de bien nettoyer la surface, ce qui assurera une meilleure adhésion du produit de scellement.
6. Laissez les pierres naturelles sécher pendant au moins 48 heures à une température minimum de 10°C, sans pluie, pour que le sable et les pierres naturelles soient secs.
7. Laisser sécher la surface pendant 24 heures avant d'appliquer le scellant. Appliquer une (1) couche de scellant **POLYBIND DE LA SÉRIE DELUXE POUR PIERRES NATURELLES** à l'aide d'un pulvérisateur, d'un rouleau à poils (5-10 mm (1/4"-3/8")), d'un racloir, d'une éponge ou d'un chiffon. Appliquer par section de 5,6 m<sup>2</sup> (60 pi<sup>2</sup>). Utiliser un rouleau à peinture ou un racloir pour enlever le surplus de scellant de la surface. Laisser le scellant restant pénétrer la surface pendant 5 à 10 minutes et essuyer tout surplus de scellant avec un chiffon en coton non pelucheux propre et sec. Répéter après 30 minutes si la pierre naturelle n'est pas bien scellée (faire le test avec une goutte d'eau).
8. Le produit de scellement **POLYBIND DE LA SÉRIE DELUXE POUR PIERRES NATURELLES** est hydrofuge et résiste aux intempéries après 24 heures.
9. Laissez-le sécher pendant 24 heures avant d'utiliser la zone scellée.

Alliance Designer Products n'est pas responsable de toute utilisation non conforme.

**Catégorie de revêtement:** Produits de scellement hydrofuges pour pierres naturelles. Concentration maximale en COV: < 100 g/L (grammes de COV par litre de revêtement, moins l'eau et les composés exemptés). Conforme aux exigences du SCAQMD.

### Emballage: Produit

SCÉLLANT POLYBIND DE LA SÉRIE DELUXE POUR PIERRES NATURELLES  
SCÉLLANT POLYBIND DE LA SÉRIE DELUXE POUR PIERRES NATURELLES

### Format détail

3.78 L (1 U.S. gal.)  
18.9 L (5 U.S. gal.)

### par Boîte

4 unités

### par Palette

24 boîtes  
48 seaux

### Polybind Inc.

225 boul. Bellerose Ouest, Laval, Québec, Canada H7L 6A1  
Tél.: 450 624-1611 Fax : 450 624-1622 Sans Frais : 1 866-212-1611  
www.polybind.com - Courriel : info@polybind.com

**SCELLANT POLYBIND DE LA SÉRIE DELUXE  
POUR PIERRES NATURELLES + REHAUSSEUR DE COULEUR**

Date de révision de la FT (jj/mm/aaaa): 07/10/2019

**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.

**\*Veuillez entreposer les contenants à une température au-dessus de 0°C en tout temps afin de bénéficier de la garantie limitée.**

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Légèrement irritant aux yeux et à la peau. Éviter de respirer les vapeurs ou la brume. Éviter le contact avec les yeux. Éviter le contact prolongé ou répété avec la peau. Laver abondamment après usage. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques. En cas d'ingestion, appeler le centre anti-poison le plus près.

**Polybind Inc.**

225 boul. Bellerose Ouest, Laval, Québec, Canada H7L 6A1  
Tél.: 450 624-1611 Fax : 450 624-1622 Sans Frais : 1 866-212-1611  
www.polybind.com - Courriel : info@polybind.com