



# LES AVANTAGES FLEXLOCK

**FLEXLOCK**  
PAR ALLIANCE DESIGNER PRODUCTS  
[Flex-lock.com](http://Flex-lock.com)

# MATÉRIAUX DE JOINTOIEMENT GATOR



## SABLE FLEXLOCK ULTRA

Pour joints de pavés jusqu'à 5 cm (2 po) sur base drainante et sur base avec recouvrement.

### IDÉAL POUR

- Usage résidentiel et commercial
- Base drainante, avec recouvrement
- Pavés de béton, pierres reconstituées et naturelles
- Projets de rue, projets commerciaux, pentes abruptes, pourtours de piscines, terrasses, allées, entrées, emplacements de stationnement et plus

GRIS GRAPHITE

BEIGE SABLE

## SABLE FLEXLOCK

Pour joints de pavés en béton jusqu'à 2,5 cm (1 po) sur base drainante.

### IDÉAL POUR

- Usage résidentiel
- Base drainante
- Pavés en béton et produits de béton reconstitué
- Endroits en pente, pourtours de piscines, terrasses, trottoirs, emplacements de stationnement et plus

GRIS GRAPHITE

BEIGE SABLE

## EUROSTONE BOND

Pour joints de pavés en pierre naturelle jusqu'à 3,8 cm (1.5 po).

### IDÉAL POUR

- Usage résidentiel et commercial
- Base drainante et base avec recouvrement
- Joints de pavés en pierre
- Routes en pierre, place publique, entrées, allées

GRIS ARDOISE



## POUSSIÈRE DE PIERRE POLYMÉRIQUE FLEXLOCK

Pour joints de pierres naturelles ou reconstituées allant de 1,25 cm (1/2 po) à 15 cm (6 po).

### IDÉAL POUR

- Usage résidentiel
- Utilisations piétonnes
- Patios, sentiers, pourtours de piscines et plus

GRIS PIERRE

BEIGE SAHARA



## GATOR AQUA ROCK

Conforme à la norme ASTM No.9.

### IDÉAL POUR

- Usage résidentiel et commercial
- Joints de pavé perméables et lit de pose
- Entrées, stationnements, patios et plus

GRIS GRANITE

# SABLES POLYMÉRIQUES GATOR G2



## SABLE FLEXLOCK ULTRA G2

Pour joints de pavés jusqu'à 10 cm (4 po) sur base drainante et 5 cm (2 po) sur base avec recouvrement.

### IDÉAL POUR

- Usage résidentiel et commercial
- Base drainante, avec recouvrement et projet avec fondation Gator Base
- Pavés de béton, pierres reconstituées ou naturelles et pavés d'argile
- Projets de rue, projets commerciaux, pentes abruptes, pourtours de piscines, terrasses, allées, entrées et emplacements de stationnement

### CARACTÉRISTIQUES

- Pour une base drainante, prise rapide et **résistant à la pluie 15 minutes** après l'activation par l'eau
- Pour une base avec recouvrement, **résistant à la pluie 24 heures** après l'activation par l'eau

GRIS GRAPHITE

BEIGE SABLE

IVOIRE

NOIR ONYX



## SABLE FLEXLOCK G2

Pour joints de pavés jusqu'à 5 cm (2 po) sur base drainante.

### IDÉAL POUR

- Usage résidentiel
- Base drainante
- Pavés de béton, pierres reconstituées ou naturelles et pavés d'argile
- Endroits en pente, pourtours de piscines, terrasses, trottoirs, emplacements de stationnement et plus

### CARACTÉRISTIQUES

- Pour une base drainante, **prise rapide et résistant à la pluie 15 minutes** après l'activation par l'eau

GRIS GRAPHITE

BEIGE SABLE



# SABLE GATOR NITRO

## 4 BELLES COULEURS

NOIR

ARGENT

GRIS

BEIGE



## DURCIT DE HAUT EN BAS



### SABLE DE JOINTOIEMENT PERMÉABLE

Seau 18,1 kg

Le sable Gator Nitro est le matériau de jointoiment perméable. C'est un mélange prêt-à-utiliser de sable calibré et de formule de résine exclusive qui durcit lorsque exposé à l'air; il durcit de haut en bas du joint. Le produit peut être installé par temps de pluie ou par beau temps.

#### IDÉAL POUR

- Applications piétonnes résidentielles et commerciales
- Tuiles de porcelaine avec le système Gator Tile
- Pierres naturelles et reconstituées
- Pavés en béton
- Pour stationnements résidentiels avec pavés de béton imbriqués
- Terrasses, pourtours de piscines, allées, entrées et emplacements de stationnement
- Fondation drainante, hybride et système Gator Base

#### CARACTÉRISTIQUES

- Formule de résine brevetée
- Appliquer par temps de pluie ou sec
- Joints de 3/16 po à 2 (5 mm à 50 mm)
- Sable de jointoiment plus grossier
- Durcit de haut en bas
- Perméable



	Largeur de joint minimale	Largeur de joint maximale	Profondeur de joint	Pédestre	Véhiculaire
Tuiles de porcelaine avec le système Gator Tile	3 mm (1/8 po)	6 mm (1/4 po)	20 mm (3/4 po)	✓	x
Pierres	5 mm (3/16 po)	50 mm (2 po)	25 mm (1 po)	✓	x
Pavés de béton imbriqués	5 mm (3/16 po)	50 mm (2 po)	60 mm (2-3/8 po)	✓	✓

Note: Les tuiles de porcelaine extérieures doivent être installées à l'aide du système Gator Tile avec une profondeur de joint minimale de 3/4 po (20 mm).

# SABLE FIN DE JOINTOIEMENT GATOR NITRO-X

## NOUVEAU



## TECHNOLOGIE À DÉBIT RAPIDE



### SABLE FIN DE JOINTOIEMENT

Le **sable fin de jointoiment Gator Nitro-X** est un mélange prêt à l'emploi de sable calibré et de résine exclusive et améliorée pour des joints aussi petits que 1/8 po (3 mm) qui durcissent lorsque exposés à l'air, de haut en bas du joint. Le produit peut être installé par temps de pluie ou sec.

Seau 12,5 kg

NOIR

GRIS CANON

PLATINE

TAUPE

VANILLE

## IDÉAL POUR

- Applications pédestres résidentielles et commerciales
- Tuiles de porcelaine extérieures avec système Gator Tile
- Pierres reconstituées et naturelles
- Pavés de béton
- Stationnements résidentiels avec pavage imbriqué
- Patios, pourtours de piscines, trottoirs et stationnements
- Fondations drainantes et Gator Base

Note: Les tuiles de porcelaine extérieures doivent être installées à l'aide du système Gator Tile avec une profondeur de joint minimale de 3/4 po (20 mm).

## CARACTÉRISTIQUES

- Technologie à Débit Rapide
- Installation simple et rapide
- Appliquer par temps de pluie ou sec
- Joints de 1/8 po à 2 po (3 mm à 50 mm)
- Garantie limitée de 5 ans
- Sable à joints **X<sup>TRA</sup>** fins
- Perméabilité faible
- Résistance de haut en bas

**NOUVEAU**



## PAS DE TONTE - PAS D'ARROSAGE



La réputation d'**ALLIANCE GATOR** en matière de produits d'aménagement paysager de qualité supérieure n'est plus à faire ! Nous présentons maintenant le gazon artificiel de la plus haute qualité que l'industrie puisse offrir !



GAZON ARTIFICIEL  
**PREMIUM BLEND**

RÉSIDENTIELLES ET COMMERCIALES

- ✓ CIRCULATION DENSE
- ✓ OFFERT EN VERT FORÊT GATOR ET VERT LIME GATOR
- ✓ GARANTIE DE 20 ANS



**XTRA**

- CONFORTABLE
- DURABLE
- DOUX AU TOUCHER



GAZON ARTIFICIEL  
**CLASSIC BLEND**

UTILISATIONS RÉSIDENTIELLES

- ✓ CIRCULATION MODÉRÉE
- ✓ OFFERT EN VERT FORÊT GATOR ET VERT LIME GATOR
- ✓ GARANTIE DE 20 ANS



- CONFORTABLE
- DURABLE
- DOUX AU TOUCHER



GAZON ARTIFICIEL  
**PUTTING GREEN BLEND**

RÉSIDENTIELLES ET COMMERCIALES

- ✓ DURABLE
- ✓ ÉLÉGANTE
- ✓ NÉCESSITANT PEU D'ENTRETIEN
- ✓ OFFERT EN VERT D'ÉTÉ GATOR
- ✓ GARANTIE DE 20 ANS



VERT FORÊT GATOR



VERT LIME GATOR



VERT FORÊT GATOR



VERT LIME GATOR



VERT D'ÉTÉ GATOR

**DIMENSIONS OFFERTES :**

- 7.5 pi X 25 pi
- 7.5 pi X 50 pi
- 15 pi X 33 pi
- 15 pi X 100 pi

**DIMENSIONS OFFERTES :**

- 7.5 pi X 25 pi
- 7.5 pi X 50 pi
- 15 pi X 33 pi
- 15 pi X 100 pi

**DIMENSIONS OFFERTES :**

- 7.5 pi X 25 pi
- 15 pi X 25 pi

## RUBAN DE JOINTOIEMENT GATOR



Le **ruban de jointoiment Gator Xturf** est utilisé pour joindre deux rouleaux adjacents de **Gator Xturf**. 15 cm (6 po) de chaque côté du **Xturf** est collé au **ruban de jointoiment** à l'aide de la colle **Gator Block Bond XP**.

**DIMENSIONS OFFERTES :**

- 30 cm X 30,5 m (12 po X 100 pi)
- 30 cm X 91,4 m (12 po X 300 pi)



**NOUVEAU**



## AIDE À MAINTENIR LES BRINS DE GAZON DROITS.

### SABLES DE REMPLISSAGE GATOR XTURF POUR GAZON ARTIFICIEL



- Maintient le gazon artificiel en place
- Granulométrie idéale pour le drainage
- Maintient le gazon artificiel plus frais
- Conçu pour tous les gazons artificiels
- Produit naturel
- Sans danger pour les enfants et les animaux domestiques
- Sans danger pour l'environnement
- Tamis retenu 20-40



- Maintient le gazon artificiel en place
- Granulométrie supérieure pour le drainage
- Granulat de sable arrondi et enrobé de vert
- Résistant à la moisissure
- Réduit le risque de blessure
- Sans danger pour les enfants et les animaux domestiques
- Sans danger pour l'environnement
- Tamis retenu 12-20



- Absorbe l'ammoniaque de l'urine animale
- Granulométrie optimisée pour de meilleures performances
- Maintient le gazon artificiel en place
- Maintient le gazon artificiel plus frais
- Produit naturel
- Sans danger pour les enfants et les animaux domestiques
- Sans danger pour l'environnement
- Tamis retenu 14-20

Aide à maintenir les brins de gazon droits.  
Pour une apparence riche, épaisse, naturelle et saine.

Pour une apparence riche, épaisse, naturelle et saine.  
Le sable de remplissage Vert Gator s'harmonisera parfaitement à toutes les couleurs de gazon artificiel.

Zéo-Blanc Gator est fait de zéolite composée de divers minéraux microporeux.

**AIDE À** Prévenir Réduire Contrôler **LES MAUVAISES ODEURS**



**Pour maintenir le Gator Xturf et le ruban de jointoiment en place.**

Clous 6 po

Clous 10 po

730-740 par boîte de 50 lb

250-260 par boîte de 50 lb

**NOUVEAU**



**ÉLIMINATEUR D'ODEURS XP**  
pour gazon artificiel

**XTRA PERFORMANCE POUR LES DÉGÂTS SÉVÈRES**

En matière de nettoyage, tous les dégâts causés par les animaux de compagnie ne sont pas égaux.

- Désodorise avec un parfum léger et frais
- Redonne à votre gazon artificiel une odeur de propreté
- **FORMULE ENZYMATIQUE** qui fonctionnera aussi longtemps qu'un dégât biosourcé sera présent



# BORDURE GATOR XTREME

## BORDURES GATOR



### BORDURE GATOR RIGID ET FLEX

#### CARACTÉRISTIQUES

- Utilisation facile et installation rapide
- Excellent support latéral
- Fabriquées à 100 % de polyéthylène ou polypropylène, assurant une grande robustesse et flexibilité
- Les modèles Gator Rigid et Flex peuvent être verrouillés ensemble à l'aide du système de raccordement « Twist & Lock »
- Pour les pavés et dalles minces, utilisez les bordures Gator Mini
- Pour les applications avec les tuiles, utilisez la bordure Gator Tile
- Les vis Gator Base sont utilisées afin de stabiliser les bordures Gator Tile, Mini, Flex et Rigid sur la Gator Base
- Les bordures peuvent être fixées avec des clous



**BORDURE GATOR RIGID**  
Hauteur 45 mm (1 3/4 po)  
Profondeur 67 mm (2 5/8 po)



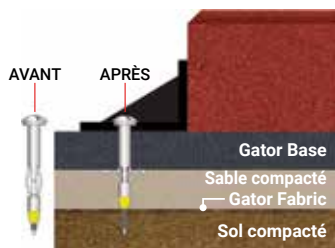
**BORDURE GATOR FLEX**  
Hauteur 45 mm (1 3/4 po)  
Profondeur 67 mm (2 5/8 po)



**BORDURE GATOR MINI**  
Hauteur 25 mm (1 po)  
Profondeur 56 mm (2 1/4 po)



**BORDURE GATOR TILE**  
Hauteur 15 mm (5/8 po)  
Profondeur 56 mm (2 1/4 po)



Les vis Gator Base sont utilisées afin de stabiliser les bordures Gator Tile, Mini, Flex et Rigid sur la Gator Base

#### VIS GATOR BASE

50 vis par paquet | 20 paquets par boîte

### BORDURE XTREME

La bordure structurale ultime renforcée de microfibres 3D.

#### IDÉAL POUR

- Applications drainantes, perméables ou hybrides
- Applications de recouvrement et Gator Base
- Applications pédestres et véhiculaires
- Applications de pavés et dalles de béton, de pierres reconstituées ou naturelles

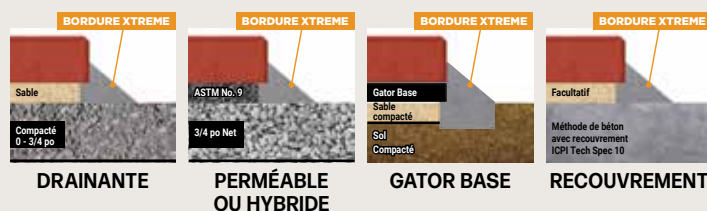
#### CARACTÉRISTIQUES

- Polymères de haute performance pour une solidité accrue
- Renforcé de maille microfibre 3D
- Matrice de soutien latéral continu
- Résistant au gel et au dégel

#### BORDURE XTREME VS MÉLANGE À BÉTON

- **2X** plus résistant
- **2X** plus rapide pour le temps de prise
- Installation plus simple et plus rapide

#### DIAGRAMMES D'APPLICATIONS

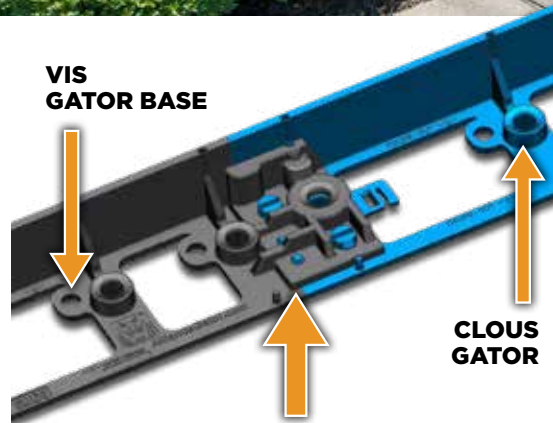




## NOUVEAU

# XTRA

- SUPPORT LATÉRAL
- LÉGÈRE
- ROBUSTE



VIS  
GATOR BASE

CLOUS  
GATOR

SYSTÈME «SNAP & LOCK»

### IDÉAL POUR

- Patios, allées, trottoirs
- Conçue pour une installation droite ou en courbe
- Facilité d'utilisation
- Système «SNAP & LOCK» à installation rapide
- Gator Base et fondations de base granulaire compactée

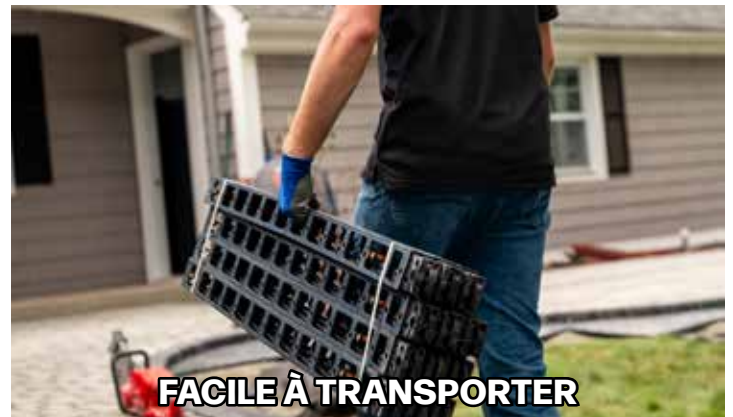


### CARACTÉRISTIQUES

- Longueur de 4 pieds
- Hauteur de 1 5/8 po
- Largeur 2 3/4 po
- Système «Snap & Lock»
- Utilisation droite ou en courbe
- Facile à transporter
- Rangement facile
- Moins de gaspillage 4 pi vs 8 pi
- 12 paquets x 2 bordures = 24 unités = 96 pi. lin. = 1 emballage
- Résistance UV
- Utiliser avec les clous Gator
- Utiliser avec les vis Gator Base dans une application Gator Base



UTILISER AVEC LES VIS GATOR BASE  
DANS UNE APPLICATION GATOR BASE



FACILE À TRANSPORTER



UTILISATION DROITE OU EN COURBE



À UTILISER AVEC LES CLOUS GATOR

# GATOR BASE



Pavés

Gator Base

Sable compacté ou  
pierres ASTM No.9

Gator Fabric GF4.4

Sol naturel compacté

Les paysagistes ont compris la performance qu'apporte la Gator Base en économisant 20 % de main-d'œuvre sur chaque projet.

Rejoignez l'élite qui a compris l'efficacité et la rentabilité de la Gator Base. Contactez-nous afin de profiter des avantages offerts par la Gator Base.

## Le savoir, c'est le pouvoir!

### LES AVANTAGES DE LA GATOR BASE

- Les projets sont complétés 20% plus rapidement qu'un projet fait avec la méthode drainante
- Réduit l'excavation inutile
- Réduit les effets des cycles de gel et dégel
- Moins de dommages à la propriété durant la phase de construction
- Le produit parfait pour les espaces avec accès restreint
- Sous charges dynamiques, la Gator Base est équivalente à une fondation granulaire drainante

### QU'EST-CE QUE LA GATOR BASE?

- Fabriquée avec du polypropylène léger à haute densité
- Capacité isolante de R-3,6, la plus élevée de l'industrie
- Extrêmement durable, aucune dégradation lorsque enfouie
- Est équivalent à 130 kg (288 lb) de pierre concassée
- \* Lock-N-Go (système de verrouillage par emboîtement)
- \*\* Remplace 15 cm (6 po) de pierre concassée compactée
- \*\*\* Évacuation de l'eau par des canaux et orifices
- **Convient aux surfaces piétonnes seulement**

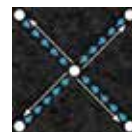
### IDÉAL POUR:

- Application pédestres
- Patios, terrasses de piscines, allées
- Mur d'assises, autour d'un foyer
- Peut être appliqué avec un système de pavage chauffé jusqu'à 50°C
- Système Gator Tile



### SYSTÈME LOCK-N-GO

Le verrouillage par emboîtement des panneaux Gator Base distribue les charges dynamiques sur une grande surface éliminant ainsi la pression exercée au sol.



\*\*\*\* **DIMENSIONS: 60 CM X 90 CM (24 po X 36 po)**

Sous licence de Brock international breveté et brevets en instance: [www.Brockpaverbase.com](http://www.Brockpaverbase.com)

## UNE INSTALLATION OPTIMALE

4egal5.com

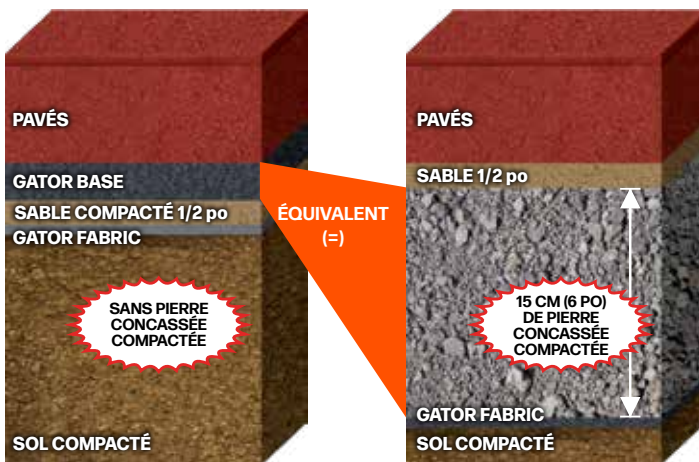


## COMMENT FONCTIONNE LA GATOR BASE?

### GATOR BASE REMPLACE 15 CM (6 PO) DE PIERRE CONCASSÉE!

L'excavation nécessaire pour les applications de pavé et de pierre naturelle de l'ancienne méthode par rapport à la méthode Gator Base. La hauteur des pavés ou des pierres naturelles (2,8 à 8 cm [1 1/8 po à 3 1/8 po]). La Gator Base et le sable d'assise détermineront la profondeur totale d'excavation nécessaire. L'ajout d'une deuxième couche de 25 mm (1 po) de sable de lit de pose C-33 sur le dessus de la Gator Base est également une méthode d'installation acceptée.

### MÉTHODE GATOR BASE VS. ANCIENNE MÉTHODE



**\*\* GATOR BASE REMPLACE 15 CM (6 PO) DE PIERRE CONCASSÉE!**

## POURQUOI UTILISER LA GATOR BASE?

### INGÉNIERIE

\*\*\* Le panneau de **Gator Base** est muni de canaux d'évacuation ayant une pente de 1 degré ainsi que 5 orifices de drainage sur 103 cm<sup>2</sup> (16 po<sup>2</sup>). La **Gator Base** est faite d'un matériau d'ingénierie durable qui durera éternellement.

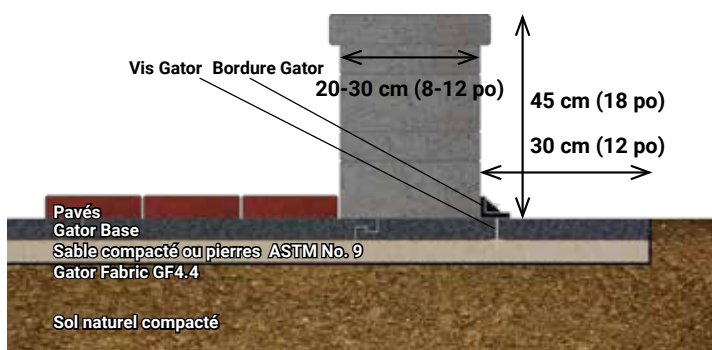
### APPLICATION LORS D'UN RECOUVREMENT

Les orifices de drainage dans la dalle de béton de 5 cm (2 po) seront réalisés à tous les 3 m (10 pieds) en débutant dans la partie la plus basse et remplis de pierre nette 1/4 po ou 3/8 po, permettant l'évacuation de l'eau. Couvrir chaque trou avec le Gator Fabric GF4.4.

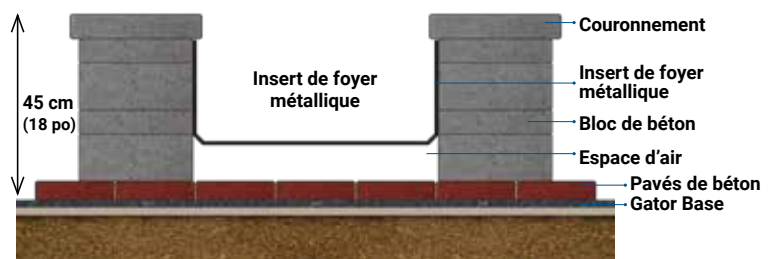
## MURS D'ASSISE, FOYERS ET APPLICATIONS DE PAVÉS

Lors de la construction de murs d'assise ou de foyers, la Gator Base doit dépasser le périmètre d'au moins 30 cm (12 po) au-delà du bord extérieur des blocs pour un mur d'assise ou un foyer et de 15 cm (6 po) lors d'une installation pour pavé. Fixez la bordure Gator Edge contre les parois des blocs constituant le mur d'assise ou les pavés avec des vis Gator Base à chaque deuxième orifice pour empêcher tous mouvements latéraux.

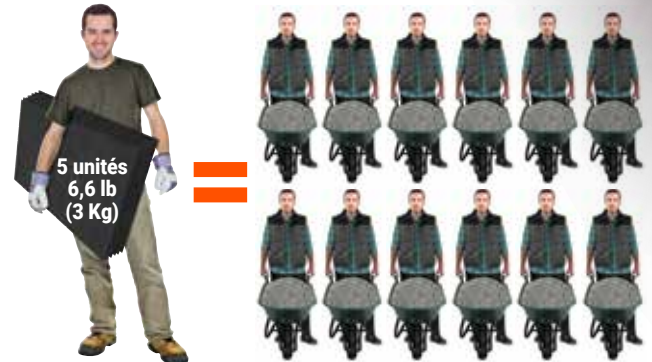
### MUR D'ASSISE AVEC PAVÉS



### INSERT POUR FOYER



## GATOR BASE ÉCONOMISE DES HEURES DE TRAVAIL!



**3 KG (6,6 LB)  
GATOR BASE**

**653 KG (1440 LB)  
DE PIERRE CONCASSÉE**

- 5 unités de Gator Base couvrent 2,7 m. ca. (29,4 pi. ca.) et pèsent 3 kg (6,6 lb) = **Installation en quelques minutes!**
- 2,7 m. ca. (29,4 pi. ca.) remplis de 6 po (15 cm) de pierre concassée pèsent 653 kg (1 440 lb) = **Des heures de travail!**

## QUAND ET OÙ UTILISER LA GATOR BASE?

- Installation de pavés et de dalles de grand format
- Empiler les pavés sur la surface de Gator Base
- Ne pas marcher sur le lit de pose
- Moins de perturbation et de destruction à la propriété
- Tolérance contre la pluie
- Où le stockage des matériaux est interdit dans la rue
- Lors d'une application du **système Gator Tile (voir page 12)**

### \*\*\*\* DIMENSIONS FINALES À L'INSTALLATION:

- 0,53 m<sup>2</sup> (5,79 pi<sup>2</sup>)
- 60 cm x 90 cm (23,5 po x 35,5 po)
- Épaisseur 19 mm (3/4 po)
- Poids par panneau: 0,60 kg (1,32 lb)

# SYSTÈME GATOR TILE

## LE SYSTÈME INNOVATEUR ET DURABLE POUR L'INSTALLATION DE TUILES DE PORCELAINE EXTÉRIURES



### POURQUOI L'UTILISER?

- Facilite l'installation de tuiles de porcelaine extérieures
- Système d'installation de tuiles d'extérieures le plus simple
- Projet terminé minimum 20% plus rapidement
- La Gator Base possède une capacité isolante de R 3,6
- Remplace l'équivalent de 15 cm (6 po) de pierre concassée compactée.
- Un système de verrouillage; les plots Gator Spacer collés à la tuile créeront une surface monolithique

### OÙ DEVRAIS-JE L'UTILISER?

- Idéal pour les tuiles de porcelaine de grand format
- Usage résidentiel
- Usage pédestre: patio, pourtours des piscines, allées et terrasses

### COMMENT POURRAIS-JE L'UTILISER?

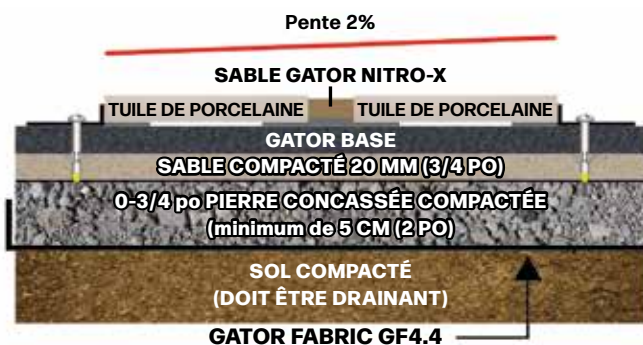
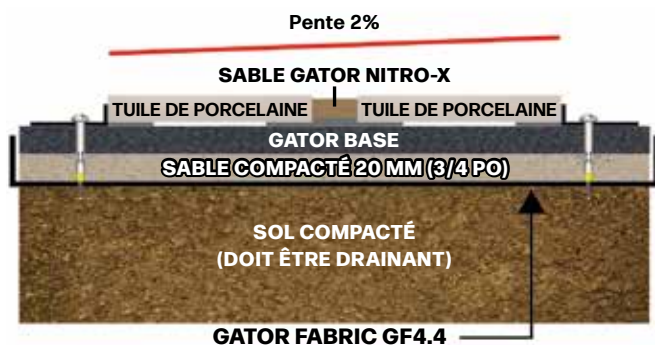
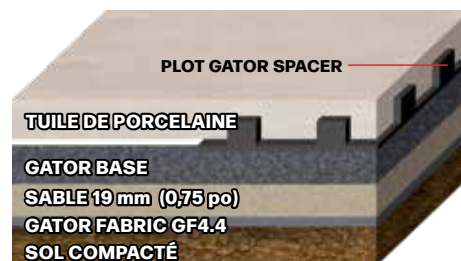
- Pour remplacer une dalle de béton
- 1 panneau Gator Base est équivalent à 130 kg (288 lb) de pierre concassée
- Conçu avec système de verrouillage par emboîtement
- Évacuation de l'eau par des canaux
- Écologique et 100 % recyclable

### QU'EST CE QUE LE SYSTÈME GATOR TILE?

Le système Gator Tile est un ensemble de produits des plus novateurs, permettant l'installation de tuiles extérieures avec précision, beauté, durabilité et grande stabilité. Facile d'application, il vous fera sauver temps et argent en plus de vous offrir les résultats des plus professionnels tant recherchés.



Le système Gator Tile est une gamme complète de produits pour une installation de tuiles de porcelaine extérieures avec précision, beauté, durabilité et stabilité. Facile à utiliser, vous permettant d'économiser du temps d'installation global et coûts de main-d'œuvre tout en vous donnant les résultats les plus professionnels.



### LE SABLE FIN DE JOINTOIEMENT GATOR NITRO-X EST MAINTENANT L'UN DES 7 COMPOSANTS DU SYSTÈME GATOR TILE





## GATOR BLOCK BOND XP

ADHÉSIF POLYURÉTHANE XTRA PERFORMANT

### CONÇU POUR

- Recouvrements et pourtours de piscines
- Marches et couronnements
- Foyers (jusqu'à 204 °C)
- Murs de soutènement
- Maçonnerie
- Pierres naturelles ou reconstituées
- Pavés de béton et briques
- Surfaces sèches ou humides
- Gazon artificiel

**LA COLLE À PRISE LA PLUS RAPIDE DE L'INDUSTRIE**

**TEMPS DE PRISE XTRA RAPIDE**  
**ADHÉRENCE XTRA FORTE**  
**XTRA DURABLE**



**NOUVEAU**  
 MAINTENANT POUR  
 GAZON ARTIFICIEL



## GATOR ROCK BOND

Le **Gator Rock Bond** est un liant polyuréthane à un seul composant qui crée une surface décorative perméable et durable lorsqu'on le combine à des pierres décoratives. Convient aux sentiers où il y a risque d'érosion et des problèmes de drainage.

### CARACTÉRISTIQUES

- Demeure poreux et perméable
- Facile d'entretien
- Maintient les pierres en place
- Durable dans les conditions les plus extrêmes



# GATOR GRID | GATOR FABRIC



## LE CHOIX DES PROFESSIONNELS

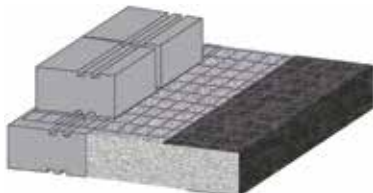


GG 30-30  
2,052  
lbf/pi

GG 50-50  
3,420  
lbf/pi



### BIAXIALE ET SOUPLE



GATOR GRIDS DEMEURE À PLAT LORSQUE DÉROULÉ

**SOUPLE -  
RESTE PLAT COMME NUL AUTRE!**

### CARACTÉRISTIQUES

- Biaxiale : possibilité d'installation dans les deux directions
- Souple, demeure à plat durant l'installation, ne s'enroulera pas sur elle-même
- Résistante au vieillissement
- Force de tension accrue
- Résistance, stabilité et longévité accrues
- Réduction des contraintes et transfert des charges à la structure
- Séparation des sols pour une stabilité supérieure

### APPLICATIONS

- Structure interne des terrasses
- Murs de soutènement structuraux
- Murs de soutènement à paliers multiples
- Structures de routes
- Structures de stationnements
- Aménagement paysager
- Stabilité du sol
- Contrôle de l'érosion

### AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ POUR LA GATOR GRID

La composition du sol peut varier d'un endroit à un autre. La stabilité globale du sol n'a pas été prise en compte. Il est de l'entière responsabilité du propriétaire de prendre en considération les paramètres du sol indiqués sur l'étiquette et de s'assurer que les propriétés du sol respectent les standards de construction applicables. Effectuer une analyse de sol avant d'entreprendre un quelconque projet de construction d'un mur de soutènement. Avant de commencer la construction de votre mur de soutènement et avant d'utiliser un quelconque type de produit Gator Grid et d'établir l'emplacement de celui-ci, consultez un ingénieur local qualifié et obtenez un plan portant son sceau. Afin d'assurer l'intégrité structurelle de votre mur de soutènement, suivez les instructions du fabricant et les étapes d'installation pour la construction de votre mur. Ces grilles établissant l'emplacement ne sont pas faites pour être utilisées à l'égard de murs à plusieurs étages ou dans des aires où il y a des excès d'eau de ruissellement, d'infiltrations ou de sources d'eau, sauf si l'inverse est préalablement approuvé par un ingénieur local qualifié. Une quantité de Gator Grid supérieure à ce qui apparaît sur l'étiquette pourrait être requise dans votre application. Ce document ne doit pas être interprété comme étant une opinion d'ingénieur. Nous n'assumons aucune responsabilité que ce soit si les instructions du présent avertissement ne sont pas suivies ou si l'usage par le propriétaire est différent de celui pour lequel il est prévu.

AVEC



VOUS ÊTES COUVERTS



## CARACTÉRISTIQUES

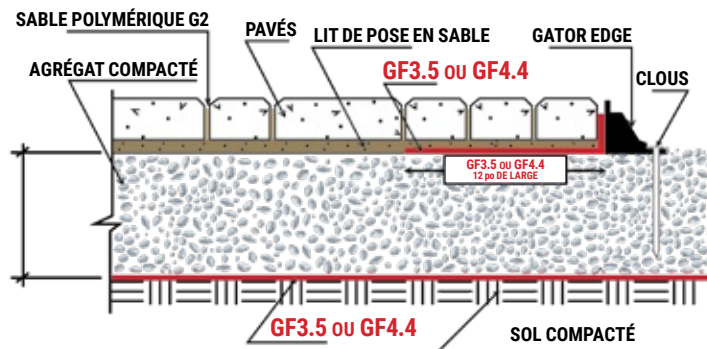
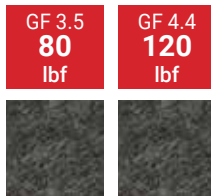
- Hydrophile, permet un fort écoulement de l'eau  
GF3.5 165 gallons par minute par pied  
GF4.4 135 gallons par minute par pied
- Drainage et filtration
- Séparation des sols
- Contrôle de l'érosion

## APPLICATIONS

- Escaliers, terrasses, sentiers et espace de stationnement
- Mur de soutènement
- Applications Gator Base
- Couverture de plates-bandes et aménagement paysager

**GF3.5 NON TISSÉ**  
TERRASSES ET SENTIERS

**GF4.4 NON TISSÉ**  
TERRASSES, SENTIERS  
ET ESPACES DE  
STATIONNEMENT



## TABLEAU DE CORRESPONDANCE AVEC LES PRODUITS GATOR FABRIC ET GATOR GRID

Alliance Gator			Produits comparables									
Catégorie	Produit	Application	SRW	Tencate	Hanes	Strata	Texel (Lydall)	Synteen	Tensar	Carthage Mills	Geostar	Dewitt
Gator Fabric	GF 3 (20 ans) Spunbond	Séparation et contrôle des mauvaises herbes	SB3	N/D	ProSteel+/ProSilver+	N/D	N/D	N/D	N/D	LX-SB30	N/D	Professional Landscape Fabric (3.0 oz)
	GF 3.5 (80 Lbf) Non tissé	Drainage et filtration	LS3	Mirafi 135 N	Terratex no. 3	StrataTex ST-131	TEX-500	N/D	N/D	FX-30HS	Geostar GN 31	DNG 105
	GF 4.4 (100 Lbf) Non tissé	Drainage et filtration	NW4	Mirafi 140 NC	Terratex SD/4.5	StrataTex ST-140	TEX-700N	N/D	N/D	FX-40HS	Geostar GN 40	DNG 120
	GF 5 (200lbf) Tissé	Stabilisation et séparation des fondations sous les pavés ou murets	SS5	Mirafi 500 X	Terratex GS	StrataTex SW-200	SX-90T	N/D	N/D	Slit Film FX-55	GeoWeave 40	DNG 200
	GF 20 (20 ans) Polyspun	Séparation et contrôle des mauvaises herbes	Polyspun 15 ans	N/D	Pro Ion 20 ans	N/D	N/D	N/D	N/D	N/A	N/D	Weed-Barrier Pro Black (3 oz)
Gator Grid	GG 30-30 (2052 lbf/pi) Biaxiale	Murs de soutènement et contrôle de l'érosion	3 series Biaxiale	Miragrid 2XT Biaxiale	Terragrid SX-3030 Biaxiale	Microgrid/SG-150 Biaxial	BX-1200 T2 Biaxiale	Synteen SF 11 Biaxiale	BX-1500 Biaxiale	GBX-3030 Biaxiale	MG-100 Biaxiale	N/D
	GG 50-50 (3420 lbf/pi) Biaxiale	Murs de soutènement, contrôle de l'érosion et plus	5 series Uniaxiale	Miragrid 3XT Uniaxiale	N/D	Stratagrid 200 Uniaxiale	BX-1500 T3 Biaxiale	Synteen SF 35 Uniaxiale	UX-1100/UX-1400 Uniaxiale	GX-300 Uniaxiale	HP-200 Uniaxiale	N/D

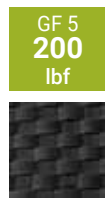
**\*AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ POUR TOUS LES GÉOTEXTILES GATOR FABRIC**

L'information concernant les propriétés physiques, la performance et l'utilisation permise des produits Gator Fabric de Alliance Designer Products Inc. est, au meilleur de notre connaissance, fiable. Cependant, Alliance Designer Products Inc. n'assume aucune responsabilité quant à l'exactitude et l'exhaustivité de cette information ou quant à son utilisation ultime. Puisque Alliance Designer Products Inc. n'a aucun contrôle sur les méthodes d'utilisation ni sur les conditions de chantier, Alliance Designer Products Inc. exclut toutes les garanties, expresses ou implicites, incluant, mais sans s'y limiter, les garanties de qualité marchande et/ou d'adéquation à une utilisation spécifique ainsi que celles de qualité. La détermination ultime quant au caractère approprié et la convenance d'un quelconque produit Gator Fabric pour une quelconque utilisation particulière revient à l'utilisateur et est de son entière et unique responsabilité. Ce document ne doit pas être interprété comme étant une opinion d'ingénieur.

# GATOR FABRIC



## GF5 TISSÉ ESPACE DE STATIONNEMENT

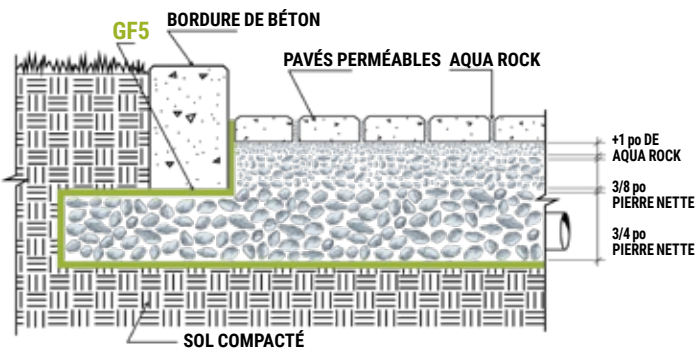


### CARACTÉRISTIQUES

- Renforcement
- Séparation des sols
- Haute résistance à la tension
- Capacité de charge élevée
- Extra-résistant aux perforations et aux déchirures

### APPLICATIONS

- Entrées et espaces de stationnement
- Renforcement des fondations en sol pauvre (sols argileux)
- Semelle de murs de soutènement
- Entrées et espaces de stationnement avec une fondation d'application perméable

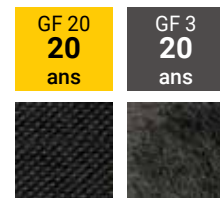


#### \*AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ POUR GF 3, GF 3.5, GF 4.4, GF 5, ET GF 20

L'information concernant les propriétés physiques, la performance et l'utilisation permise des produits Gator Fabric de Alliance Designer Products Inc. est, au meilleur de notre connaissance, fiable. Cependant, Alliance Designer Products Inc. n'assume aucune responsabilité quant à l'exactitude et l'exhaustivité de cette information ou quant à son utilisation ultime. Puisque Alliance Designer Products Inc. n'a aucun contrôle sur les méthodes d'utilisation ni sur les conditions de chantier, Alliance Designer Products Inc. exclut toutes les garanties, expresses ou implicites, incluant, mais sans s'y limiter, les garanties de qualité marchande et/ou d'adéquation à une utilisation spécifique ainsi que celles de qualité. La détermination ultime quant au caractère approprié et la convenance d'un quelconque produit Gator Fabric pour une quelconque utilisation particulière revient à l'utilisateur et est de son entière et unique responsabilité. Ce document ne doit pas être interprété comme étant une opinion d'ingénieur.



## GF20 POLYSPUN PLATES-BANDES



## GF3 SPUNBOND PLATES-BANDES ET AMÉNAGEMENT PAYSAGER

### CARACTÉRISTIQUES

- Spécialement traité pour être hydrophile
- Facile à couper, résistant aux déchirures
- Inerte à la dégradation biologique
- Inerte au sol chimique (alcalis, acides)
- Contrôle des mauvaises herbes
- Perméable à l'eau, à l'engrais et à l'air

### APPLICATIONS

- Contrôle des mauvaises herbes et séparation des sols
- Lit de fleurs et de paillis
- Plates-bandes et aménagement paysager





## EFFLORESCENCE

### CARACTÉRISTIQUES

- Enlève l'efflorescence de la surface des pavés de béton et des pierres naturelles
- Nettoyant de préparation avant de sceller
- Enlève la saleté incrustée de la surface des pavés
- Restaure les pavés à leur couleur naturelle
- Ne contient aucun acide hydrochlorique



## SHAMPOOING

### CARACTÉRISTIQUES

- Enlève la saleté incrustée de la surface des pavés
- Restaure les pavés à leur couleur naturelle
- Ne contient aucun acide hydrochlorique



## PULVÉRISATEUR

### CARACTÉRISTIQUES

- Facile à utiliser, permet un mélange précis d'eau et de nettoyant
- Se connecte directement à votre boyau d'arrosage
- Utiliser avec le nettoyant shampooing ou à efflorescence Gator



## DÉGRAISSANT XP

### CARACTÉRISTIQUES

- Aucun frottage, aucun rinçage, aucun dégât
- Il vous suffit de secouer la bouteille, de verser le produit sur la tache, de le laisser sécher, puis de donner un coup de balai
- Déloge et absorbe aisément les taches d'huile incrustées. Il se transforme en poudre une fois sec.



## DÉROUILLEUR

### CARACTÉRISTIQUES

- Supprime les taches causées par l'acier, l'accumulation d'eau, les engrais, etc.
- Ne contient pas d'acide muriatique
- Facile à utiliser

# SCELLANTS GATOR



## SCELLANTS À BASE DE SOLVANT POUR PAVÉS DE BÉTON



### ASPECT MOUILLÉ

- Très lustré
- Rehausseur de couleur vibrant
- Stabilisateur de joints
- Formation d'une pellicule



### ASPECT SATINÉ

- Peu lustré
- Rehausseur de couleur subtil
- Stabilisateur de joints
- Formation d'une pellicule



### RESCELLANT

- Rehausse l'apparence

### CARACTÉRISTIQUES

- Plus facile à nettoyer et à entretenir
- À base de solvant
- Résiste aux intempéries après 90 min.
- La température au moment de l'application doit se situer entre 16 °C et 29 °C
- Offert en contenant de 3,78 L et en seau de 18,9 L

### PROTECTION CONTRE

- Corrosion du sel de déverglaçage
- Rayons ultraviolets
- Taches d'huile à moteur et de graisse



## SÉRIES

*Signature*

### SCELLANTS À BASE D'EAU

### PIERRES NATURELLES

#### ZÉRO LUSTRE

**+REHAUSSEUR DE COULEUR**



Le produit de scellement de la Série Signature Gator Seal pour pierres naturelles 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 couleur
- Appliquer sur surface sèche seulement
- S'active au-dessus de 4 °C
- Résiste aux intempéries après 24 heures
- Plus facile à nettoyer et à entretenir
- Scellant à base d'eau, zéro lustre
- Pour surface de patio avec piscine au sel
- Fonce les couleurs (aspect mouillé)
- Résistant aux rayons UV
- Protection contre les taches
- Offert en contenant de 3,78 L et en seau de 18,9 L

Pierres naturelles telles que: granit, ardoise, marbre, calcaire, travertin grès et ardoise

### ASPECT NATUREL

#### FINI D'ASPECT NATUREL

**À USAGE MULTIPLE**



Le produit de scellement de la Série Signature Gator Seal d'aspect naturel est fabriqué à partir de polymères fluorochimiques. Ce liquide pénètre profondément dans les pores des pavés et murs de béton, des éléments de maçonnerie, des pierres naturelles et des pierres en béton reconstitué, 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
- Peut être appliqué sur des surfaces humides
- S'active au-dessus de 0 °C
- Résiste aux intempéries après 24 heures
- Zéro COV
- Scellant à base d'eau
- Aide à la résistance aux taches pour 10 ans
- Offert en contenant de 3,78 L et en seau de 18,9 L



## SCELLANTS À BASE D'EAU POUR PAVÉS DE BÉTON

### CARACTÉRISTIQUES COMMUNES À TOUS LES SCELLANTS HYBRID

- Protection contre la corrosion due au sel de déverglaçage, les effets des rayons ultraviolets, les taches d'huile à moteur et la graisse
- S'active au-dessus de 4 °C
- Formation d'une pellicule
- Stabilisateur de joints
- Aucune décoloration
- Application rapide
- Faible en COV
- Résiste aux intempéries après 24 heures
- Offert en contenant de 3,78 L et en seau de 18,9 L



### HYBRID MAXI-LUSTRÉ 1

+ REHAUSSEUR DE COULEUR

#### CARACTÉRISTIQUES

- Fini maxi-lustré
- Rehausseur de couleur vibrant

### HYBRID MAXI-LUSTRÉ 2

#### CARACTÉRISTIQUES

- Fini maxi-lustré
- Sans rehausseur de couleur

### HYBRID SEMI-LUSTRÉ 3

+ REHAUSSEUR DE COULEUR

#### CARACTÉRISTIQUES

- Fini semi-lustré
- Rehausseur de couleur vibrant

### HYBRID SEMI-LUSTRÉ 4

#### CARACTÉRISTIQUES

- Fini semi-lustré
- Sans rehausseur de couleur

## CHARTRE DES SCELLANTS GATOR



SÉRIES *Signature*



	Hybrid Maxi-Lustré + REHAUSSEUR DE COULEUR	Hybrid Semi-Lustré + REHAUSSEUR DE COULEUR	Hybrid Maxi-Lustré	Hybrid Semi-Lustré	Aspect mouillé Très lustré Rehausseur de couleur vibrant	Aspect satiné Peu lustré Rehausseur de couleur subtil	Pierres naturelles Zéro lustre + REHAUSSEUR DE COULEUR	Aspect naturel Fini d'aspect naturel Zéro lustre À USAGE MULTIPLE
Formulation	À base d'eau	À base d'eau	À base d'eau	À base d'eau	À base de solvant	À base de solvant	À base d'eau	À base d'eau
Fini	Maxi-lustré	Semi-lustré	Maxi-lustré	Semi-lustré	Très lustré	Peu lustré	Zéro lustre	Zéro lustre
Rehausseur de couleur	Vibrant	Vibrant	Non	Non	Vibrant	Subtil	Vibrant	Non
Stabilisateur de joints	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Formulation d'une pellicule	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Surface humide	✓	✓	✓	✓				✓
Résiste aux intempéries après	24 heures	24 heures	24 heures	24 heures	90 minutes	90 minutes	24 heures	24 heures
Pavé de béton	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Pierre naturelle							✓	✓
Maçonnerie	✓	✓	✓	✓				✓
	Avant	Avant	Avant	Avant	Avant	Avant	Avant	Avant
	Après	Après	Après	Après	Après	Après	Après	Après
	Avant	Avant	Avant	Avant	Avant	Avant	Avant	Avant
	Après	Après	Après	Après	Après	Après	Après	Après



**FLEXLOCK**  
PAR ALLIANCE DESIGNER PRODUCTS  
[Flex-lock.com](http://Flex-lock.com)