



GATOR XP SAND G2 EUROPE
FÜR PFLASTER- UND NATURSTEIFUGEN BIS ZU 10 CM BREITE DRÄNFÄHIGEM OBERBAU UND 5 CM
BEI NICHT DRÄNFÄHIGEM OBERBAU Stand (dd/mm/yyyy): 15/01/2020

TECHNISCHES DATENBLATT

Kurzfassung:

Beschreibung: Gator Sand XP G2 wird in einem Herstellungsprozess auf dem neuesten Stand der Technik mit ausgefeilten, intelligenten Polymeren vermischter und spezifisch kalibriertem Sand produziert. Diese neue Generation intelligenter Polymere **neutralisiert Schleier und Staub**. Jetzt lässt sich der intelligente Polymersand **staubfrei und ohne Schleier** aufbringen. Es wird kein Gebläse benötigt und braucht nur einmal gewässert zu werden. Gator Sand XP G2 wird für mehrere Einsatzzwecke empfohlen, unter anderem für Poolbereiche, Terrassen, Fußwege, Einfahrten, Parkplätze, Gehsteige etc. Erhältlich in Beige, Grau, Elfenbein und Schwarz.

Merkmale/Verwendung:

- Für dränfähigen und nicht dränfähigen Oberbau im privaten und gewerblichen Bereich
- **Kein Staub, kein Schleier, kein Laubbläser, nur einmal wässern**
- Bei Dränfähigem Oberbau **regenfest 15 Minuten** nach Aktivierung durch Wasser.
- Bei nicht dränfähigem Oberbau **regenfest 24 Stunden** nach Aktivierung durch Wasser.
- Funktioniert ab 0 °C
- Ideal für die Verwendung mit Gator Base
- Für Pflastersteine mit Scheinfugen geeignet
- Beugt Unkrautbewuchs und Schäden durch grabende Insekten vor
- Beugt Erosion durch Wind, Regen und Frostwechsel vor
- Wasserdichter Sack. Unversehrte Paletten oder Säcke können flach im Freien gelagert werden. (Den Sack mit der Rückseite nach unten hinlegen, sodass die Vorderseite nach oben zeigt.)

Moos: Gator Sand XP G2 wird Moos, Schimmel oder Pilzbewuchs weder verursachen noch verhindern. Moos, Schimmel und Pilzbewuchs werden durch gewisse Standortbedingungen verursacht, unter anderem durch zu hohe Feuchtigkeit, Schatten, fehlende Belüftung, ungenügende Reinigung oder Pflege, Erde oder andere organische Abfälle, die auf dem Produkt liegen gelassen werden.

Mengenbedarf: Die benötigte Menge hängt von Form und Größe des Belages sowie von der Breite der Fugen ab.

Je 20-kg-Sack (60 mm dicke Pflastersteine)	SCHMALE FUGEN	BREITE FUGEN
	3 mm bis 10 mm	15 mm bis 25 mm
Beige, Grau, Elfenbein	5-6 m ²	2-3 m ²
Schwarz	4-5 m ²	1,6-2,4 m ²

Verlege Anleitung - 4 einfache Schritte

1 - Einkehren

Gator XP **G2** ausschütten und mit hartborstigen Besen einkehren. Achten Sie, dass die Fugen vollständig mit Gator Sand G2 gefüllt sind.

Achten Sie darauf, dass die Pflastersteine trocken sind. **Trocken einkehren.**

2 - Abrütteln

Wir empfehlen generell den AllianceGator Polymersand **zu verdichten** und **immer abzurütteln**. Verdichten Sie den Polymersand in mehrere Richtungen. Wiederholen Sie die Schritte 1 und 2 um sicherzustellen, dass die Fugen vollständig gefüllt sind.

3 - Abkehren

Sauber den Polymersand mit einem feinen Besen, z.Bsp. Kokosbesen abkehren (am besten diagonal, schräg zu den Fugen) und darauf achten, dass sich kein überschüssiger Polymersand auf der Oberfläche der Steine befindet. Der Gator XP **G2** liegt dann automatisch ca. 2-3 mm unter der Oberfläche des Bodenbelages.

4 - Bewässern

- ✓ Verwenden Sie einen Gartenschlauch mit Sprühkopf. Auf Kegelstrahl einstellen.
- ✓ Das Wässern muss am niedrigsten Punkt der Pflasterfläche begonnen werden.
- ✓ Lassen Sie die Pflasterfläche während der Phase der Aktivierung durch Wasser niemals trocken werden.
- ✓ **Gator Sand XP G2** darf nicht aus der Fuge gespült werden.
- ✓ Besprühen Sie das Pflaster auf 3 – 4 m² mindestens 30 Sekunden lang oder so lange, bis **Gator XP G2** das Wasser abstößt und sich das Wasser in der Fuge sammeln beginnt.

Entfernen Sie eventuelle Reste von Gator XP **G2** von der Oberfläche mit Hilfe eines Handbesens.

Vergewissern Sie sich, dass der Polymersand mindestens 2-3mm unter der Oberfläche vom Bodenbelag sich befindet.

Garantie:

Die Verarbeitung des Fugensandes liegt außerhalb unserer Verantwortung, da AllianceGator keine Kontrolle über die Oberfläche, Untergrund und die ichtige Anwendung hat. Wir haften nur für die gleichbleibende Qualität unseres Produktes. Generell empfehlen wir, vor der Verlegung immer eine kleine Musterfläche anzulegen.

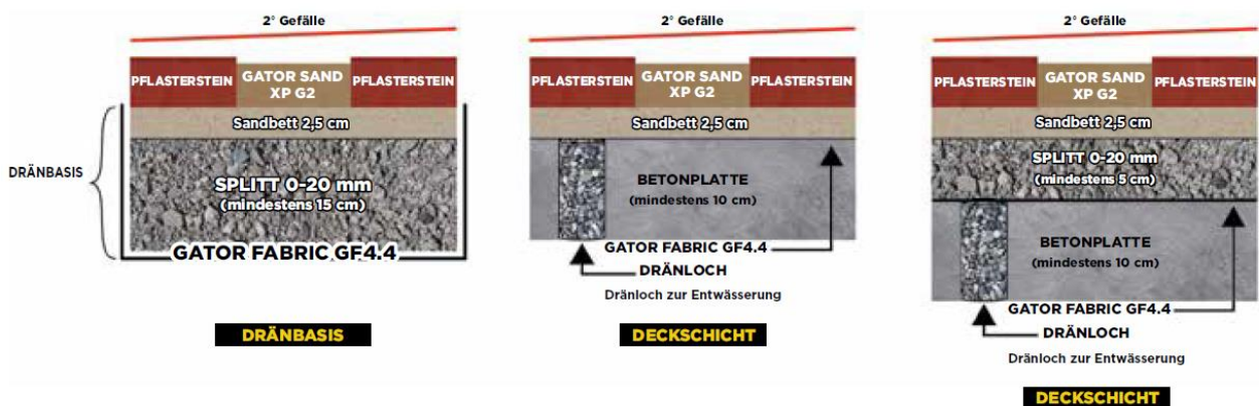


Alliance Designer Products Inc.
225 Blvd. Bellerose West, Laval, Quebec, Canada H7L 6A1
Tel.: 450 624-1611 Fax : 450 624-1622
www.alliancegator.com - Email : info@alliancegator.com

Wichtige Hinweise:

- **Nur auf trockenen Oberflächen anwenden**, nicht auf nassen oder feuchten. Das würde das Endergebnis von GATOR SAND XP G2 vermindern. Die Feuchtigkeit und die nasse Oberfläche lösen eine vorzeitige verbindende Reaktion aus, die dazu führt, dass der Polymersand an der Oberfläche haften bleibt und nicht in die Fuge rinnt.
- Alle gepflasterten Oberflächen müssen ein **Drainagegefälle von mind. 2 Grad** haben, um sicherzustellen das Wasser fließen kann und GATOR SAND XP G2 seine optimale Wirkung erreicht.
- Für tragende Mauern des Schwimmbads muss Mörtel für die Fugen verwendet werden. Auf den restlichen gepflasterten Flächen rund um das Becken können Sie Gator Sand XP G2 verwenden.
- Achten Sie darauf, das der obere Rand der Fuge mindestens 2-3 mm niedriger ist als die Oberfläche der Pflastersteine. Das Produkt wird als Fugenmaterial verwendet und die Belastung muss auf den Steinen und Unterbau liegen.

SCHEMATISCHE DARSTELLUNG UND ERFORDERLICHE VORBEREITUNG DES UNTERGRUND



Oberfläche muss ein Gefälle von mindestens 2° haben, damit das Wasser immer gut abläuft und nicht dauerhaft stehen bleibt.