



GATOR BLOCK BOND
XP POLYURETHANKLEBER VOC-ARM
Stand: 21/02/2024

TECHNISCHES DATENBLATT



Stand: 21. Februar 2024
Vergewissern Sie sich, dass Sie stets die aktuelle Version des Technischen Datenblatts zur Hand haben.

Beschreibung: **GATOR BLOCK BOND XP LOW VOC** gehört zu den stärksten Polyurethan-Klebern auf dem Markt. Er wurde extra für Deckschichten, Schwimmbeckenabdeckungen, Treppen und Mauerabdeckungen, Betonpflaster, Nassguss, Natursteine, Stützmauern, Mauerwerkeinheiten und Klinker entwickelt. Der **GATOR BLOCK BOND XP LOW VOC** Polyurethan-Kleber wurde entwickelt, um bei ordnungsgemäßer Installation innerhalb von 24 Stunden eine permanente Bindung mit den oben genannten Materialien herzustellen.

Eigenschaften:	EIGENSCHAFT	WERT
	Verarbeitbarkeit	Bis zu 1Std
	Flammpunkt	121°C
	Schrumpfkoeffizient	Keiner

- Merkmale:**
- Beläge und Beckenumrandungen
 - Treppen und Mauerabdeckungen
 - Feuerstellen (bis 204 °C)
 - Betonpflaster und Klinker
 - Trockene und feuchte Oberflächen
 - Stützmauern
 - Steine
 - Dauerhafte Bindung innerhalb von 24 Stunden
 - Lange Korrekturzeit – Neupositionierung bis zu 30 Minuten lang möglich
 - Einsetzbar bei Temperaturen von über 0 °C
 - Hoher Feststoffanteile – sorgen für ausgezeichnete Abdeckung
 - Keine Schrumpfung – keine Rissbildung oder Bindungsverluste
 - Xtra Bond Strength (Bindungsstärke bis zum Dreifachen herkömmlicher Kleber)
 - Xtra Durability – Haltbarkeit gegen Torsion und Spannung
 - Wasserbeständigkeit
 - VOC-konform
 - Geruchsarm
 - Schrumpft nicht – reißt nicht und löst keine Bindung,
 - Wasserdicht,
 - Umweltfreundlich
 - Sicher für den Innen- und Außenbereich,
 - Bindung bleibt stark, reißt nicht
 - Geeignet für den Einsatz in heißen und kalten Umgebungen

Haftstärkediagramm:

	24 Stunden	7 Tagen
Beton auf Beton	5860 kPa	6895 kPa



GATOR BLOCK BOND XP POLYURETHANKLEBER VOC-ARM

Stand: 21/02/2024

Materialbedarf

Format	Bei einer Wulststärke von etwa 6 mm
296 ml	9 lfd. m

GEBRAUCHSANWEISUNGEN

- BITTE BEACHTEN**
- Tragen Sie beim Auftragen des Klebers Handschuhe. Nach dem Auftragen kann das Material nicht entfernt werden.
 - Nicht für Anwendungen unter Wasser geeignet.
 - Wenn die Haftung an einem Trägermaterial fraglich ist, muss eine Probeverklebung durchgeführt werden.
 - Achten Sie zur Gewährleistung einer optimalen Haftwirkung darauf, dass die Beton- oder Steinoberflächen sauber und frei von Fremdkörpern sind.
 - Das Material kann über eine Zeitspanne von bis zu 30 Minuten neu positioniert werden, ohne an Haftkraft zu verlieren. Feuchtigkeit verkürzt die Verarbeitungszeit von Polyurethan-Klebern. Vermeiden Sie den Gebrauch bei Regen oder in stehendem Wasser.
 - Der **GATOR BLOCK BOND XP LOW VOC** Polyurethan-Kleber geht über Nacht eine feste Bindung ein. Die Aushärtungszeiten hängen von Faktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit und Porosität des verbundenen Materials ab.
 - Reinigen Sie sämtliche Werkzeuge und Geräte unmittelbar nach Gebrauch mit Minerallöser oder einem vergleichbaren Mittel. Ausgehärtetes Material muss mechanisch entfernt werden.

ANLEITUNG:

SCHRITT 1

- A. Lesen Sie vor der Verlegung von **GATOR BLOCK BOND XP LOW VOC** immer das aktuelle [Technische Datenblatt \(TDS\)](#) zu **GATOR BLOCK BOND XP LOW VOC** auf AllianceGator.com durch.
- B. Stellen Sie sicher dass die zu verbindenden Oberflächen sauber sind.

SCHRITT 2

Tülle aufschneiden und mit einem Nagel ein Loch in die Kartusche stechen

SCHRITT 3

Tragen Sie mithilfe einer Kartuschenpresse den **GATOR BLOCK BOND XP LOW VOC** Polyurethan-Kleber auf die sauberen Oberflächen auf.

SCHRITT 4

Fügen Sie die beiden Oberflächen mit einer Drehbewegung fest zusammen.

BITTE BEACHTEN SIE: Sie können das Material weitere 30 Minuten bearbeiten, ohne dass sich die Klebkraft verringert. Feuchtigkeit verkürzt die Topfzeit von Polyurethan-Klebstoffen. Vermeiden Sie die Verwendung bei Regenwetter oder in stehendem Wasser.

AUSHÄRTEZEIT: **GATOR BLOCK BOND XP LOW VOC** POLYURETHAN KLEBSTOFF bildet über Nacht eine starke Bindung. Die Trocknungszeiten können in Abhängigkeit von verschiedenen Faktoren wie Feuchtigkeit, Porosität, Temperatur und den zu verklebenden Materialien variieren.

REINIGUNG: Reinigen Sie alle Materialien und Geräte sofort nach Gebrauch mit einem trockenen Tuch; Ausgehärtetes Material muss mechanisch entfernt werden.

ZUSAMMENSETZUNG: **GATOR BLOCK BOND XP LOW VOC** POLYURETHANE Adhesive ist ein Polyurethan-Elastomer mit hohem Feststoffgehalt, das durch Reaktion mit der Umgebungsfeuchtigkeit aushärtet.



GATOR BLOCK BOND
XP POLYURETHANKLEBER VOC-ARM
Stand: 21/02/2024

VERPACKUNG

Produkt	Liefergröße	Pro Karton	Pro Palette
GATOR BLOCK BOND XP LOW VOC	296 ml	12 Kartuschen	90 Kartons

*Kartons/Paletten müssen in Innenräumen aufbewahrt werden. Kühl und trocken lagern und vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Der Lagerort muss im Winter beheizt werden. Die Lagerung bei erhöhten Temperaturen reduziert die Haltbarkeitsdauer.

HALTBARKEIT: 1 Jahr bei sachgemäßer Lagerung

GARANTIE

ALLIANCE DESIGNER PRODUCTS INC. übernimmt keine Garantie für die Ergebnisse, da das Unternehmen keinen Einfluss auf die Oberflächen- und Untergrundvorbereitung sowie die Produkthanwendung nehmen kann. ALLIANCE DESIGNER PRODUCTS INC. erklärt sich jedoch bereit, den Kaufpreis zurückzuerstatten, sollte sich das Produkt als fehlerhaft erweisen und unter der Voraussetzung, dass es gemäß dem oben beschriebenen Verfahren zur Vorbereitung der Oberfläche und des Untergrunds verlegt wurde. Für alle Forderungen ist ein Kaufnachweis erforderlich. HAFTUNGS AUSSCHLUSS DIE PARTEIEN VEREINBAREN, WIE ANGEZEIGT, DASS DIE RÜCKERSTATTUNG DES KAUFPREISES DIE EINZIGE VERPFLICHTUNG VON ALLIANCE DESIGNER PRODUCTS INC. IST. IN JEDEM FALL HAFTET ALLIANCE DESIGNER PRODUCTS INC. NICHT FÜR ANDERWEITIGE DIREKTE ODER FOLGESCHÄDEN ODER KOSTEN. SOWEIT GESETZLICH ZULÄSSIG, SCHLIESST ALLIANCE DESIGNER PRODUCTS INC. JEDE STILLSCHWEIGENDE GARANTIE HINSICHTLICH QUALITÄT, MARKTGÄNGIGKEIT ODER ZWECKMÄSSIGKEIT AUS.