



**GATOR XTREME EDGE**

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 XTREME EDGE** ist das ultimative, mit Glasfasern und Polymeren verstärkte Kantenmaterial für die Herstellung einer stabilen und preisgünstigen Kantenlösung für alle entsprechenden Baumaßnahmen. **GATOR XTREME EDGE** ist bei jeder traditionellen, wasserdurchlässigen oder festen Bauweise bei Verwendung von Beton- und Natursteinen und WetCast-Produkten als Pflaster und Platten einsetzbar.
- Ideal für:**
- Traditionelle, offene und wasserdurchlässige und verklebte Bauweise
  - Fußgänger und Fahrbereiche
  - Betonpflaster, Platten, Naturstein und WetCast-Produkte
- Eigenschaften:**
- Hochleistungspolymere für zusätzliche Festigkeit
  - Verstärkt mittels 3D-Mikrofasergewebe
  - Formel für verbesserte Verarbeitbarkeit
  - Durchgängig seitliche Stützmatrix
  - Sicher bei Tau- und Frostzyklen
- Vergleich XTreme zu Betonmischung:**
- **2-fach** stabiler
  - **2-fach** schnellere Verarbeitung
  - Flexibler
  - Einfacher und schneller einzubauen
- Verbrauch:** Ein Gebinde **GATOR XTREME EDGE** reicht für ca. 4,5 lfdm Kante
- Lagerung:** Lagerung im überdachten Außenbereich, geschützt von Regen und Schnee oder im gut belüfteten Innenbereich bei Temperaturen zwischen -40 bis 40°C. Zur Lagerung können Paletten 2-fach gestapelt werden - nicht aber für den Transport.

## EINBAUSCHEMA



Mit den besten, bewährten Verfahren sichern Sie den erfordernten Oberbau und die Drainage für Ihr bauliches Projekt.

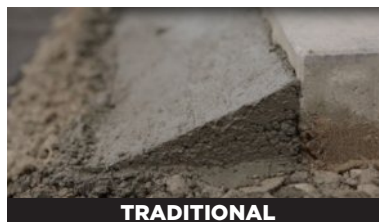


## GATOR XTREME EDGE

Stand: 21/02/2024

### EINBAUSCHRITTE

Vor dem Einbau des **GATOR XTREME EDGE** immer die jüngste Version des Technischen Datenblattes (TDS) zu **GATOR XTREME EDGE** unter [AllianceGator.com](http://AllianceGator.com) abrufen. Die entsprechenden Anlagen mit Betonpflaster, Platten, Natur- und WestCast Steinen sollten entsprechend den von der Industrie vorgegebenen Einbaupraktiken für den Oberbau, die Bettung und die Drainage eingebaut werden.



#### SCHRITT 1 ENTFERNUNG DER BETTUNG

Entfernen Sie alles überschüssige Bettungsmaterial 10 cm von der Kante der Anlage (siehe Foto rechts).

#### SCHRITT 2 ANMISCHUNG VON GATOR XTREME EDGE

Mischen Sie 1,7 Liter Wasser auf 1 Sack (20 kg) **GATOR XTREME EDGE** bis zum Erreichen einer homogenen Mischung.

#### SCHRITT 3 GLÄTTEN VON GATOR XTREME EDGE IM WINKEL VON 30°

Bilden Sie mit **GATOR XTREME EDGE** eine dreiecksförmige Kante seitlich an der Pflasterfläche. Mithilfe einer Traufel verteilen Sie ca. 10 cm der **GATOR XTREME EDGE** Mischung in einem Winkel von 30° über dem Boden. Stellen sie sicher, das **GATOR XTREME EDGE** alle freien Stellen und mindestens 25 mm der vertikalen Seite des Belages oder die Hälfte der Höhe des verwendeten Belagsmaterials abdeckt.

#### SCHRITT 4 VERDICHTEN DER BELAGSFLÄCHE

Die letzte Verdichtung der Pflasterfläche mit [XP\\_G2](#) sollte erfolgen, solange **GATOR XTREME EDGE** noch abbindet. Bei Verwendung von [Gator Nitro Sand](#) sollte die Pflasterfläche 90 Minuten nach dem Einbau von **GATOR XTREME EDGE** verdichtet werden.

VERPACKUNG:	Produkt	Gewicht	Einheiten pro Palette
	<b>GATOR XTREME EDGE</b>	20 kg	56