



Aliance 

LA QUALITÀ È LA NOSTRA FORZA

AllianceGator.com/europe/it

IL VANTAGGIO

2 0 2 4



EUROSTONE BOND

Per fughe di pavimentazioni in pietra naturale fino a 3,8 cm

IDEALE PER

- Uso pedonale, residenziale e commerciale
- Applicazioni con drenaggio
- Centri commerciali, strade, parcheggi, vialetti, sentieri, bordi piscina, aree in pendenza e molti altri scenari

CARATTERISTICHE

- **Resistente alla pioggia dopo 1 ora** dall'attivazione con acqua
- Presa al di sopra di 0 °C
- Molto resistente e impermeabile
- Per applicazioni soggette a traffico, gli elementi devono essere completamente autobloccanti

GRIGIO ARDESIA

SABBIA POLIMERICA GATOR XP G2



GATOR XP G2

Per fughe fino a 10 cm in applicazioni con sistema drenante

IDEALE PER

- Uso residenziale e commerciale
- Applicazioni con drenaggio
- Masselli in cemento, pietra naturale, prodotti ricostruiti, pavimentazioni in argilla e gres porcellanato di spessore superiore a 3 cm
- Strade urbane, ambienti commerciali e residenziali, discese ripide, bordi piscina, patii, marciapiedi, vialetti carrabili e parcheggi

GRIGIO ARDESIA

BEIGE

AVORIO

NERO

CARATTERISTICHE

- Niente polvere, niente aloni, nessun uso di soffiatori, una sola bagnatura
- **Resistente alla pioggia dopo 15 minuti dall'attivazione con acqua**
- Presa al di sopra di 0 °C
- Installazione più rapida in 4 semplici passaggi
- Adatto per false fughe di pavimentazione
- Sacchi impermeabili
- Garanzia limitata di 15 anni

SABBIA FUGANTE GATOR NITRO



4 MERAVIGLIOSI COLORI

NERO

ARGENTO

GRIGIO

BEIGE

SABBIA FUGANTE GATOR NITRO

GRES PORCELLANATO 3 CM • MASSELLI IN CEMENTO • PIETRA NATURALE E PIETRA RICOSTRUITA



SABBIA FUGANTE DRENANTE

SABBIA FUGANTE GATOR NITRO è un materiale fugante ideale: indurisce all'aria e drenante. Si tratta di una miscela di sabbia calibrata pronta all'uso e di un composto di resina brevettata che indurisce a contatto con l'aria, dall'alto verso il basso della fuga. La messa in posa del prodotto è possibile sia con pioggia, sia con tempo asciutto e con temperature al di sopra di 3 °C.

IDEALE PER

- Uso pedonale residenziale e commerciale con
 - Vialetti residenziali con pavimentazioni in masselli di cemento autobloccanti
 - Gres porcellanato di spessore superiore a 3 cm, pietra naturale, pietra ricostruita, pavimentazione in massello di cemento

CARATTERISTICHE

- Drenante
- Utilizzabile con pioggia o sole
- Robustezza sull'intero spessore
- 25% di maggiore resistenza
- Tempo di presa 25% più rapido
- Applicazioni drenante, permeabile o ibrido

	Larghezza minima della fuga	Larghezza massima della fuga	Profondità minima della fuga	Pedonale	Carrabile
Gres porcellanato	3 mm	6 mm	30 mm	✓	X
Pavimentazione in pietra/massello di cemento	5 mm	50 mm	25 mm	✓	X
Pavimentazione in calcestruzzo ad incastro	5 mm	50 mm	60 mm	✓	✓



5 ANNI
GARANZIA LIMITATA



GATOR XTREME
EDGE

**CORDOLO XTREMO
VS MISCELA DI
CALCESTRUZZO**

2X PIÙ
RESISTENTE

TEMPO DI
IMPOSTAZIONE **2X** VOLTE PIÙ
RAPIDO



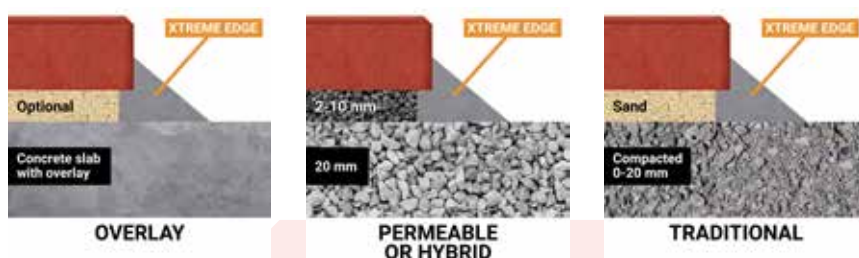
LA CORDOLO STRUTTURALE PERFETTA RINFORZATO CON MICROFIBRE 3D

IDEALE PER

- Applicazioni tradizionali, permeabile o ibrido
- Applicazioni sovrapposte
- Applicazioni pedonali e veicoli
- Applicazioni di pavimentazioni e lastre cemento, pietra ricostituita o naturale

CARATTERISTICHE

- Polimeri ad alte prestazioni per una maggiore forza
- Rinforzato con rete in microfibra 3D
- Formulato per migliore manovrabilità
- Matrice continua di supporto laterale
- Resistente al gelo e allo scongelamento





Misto **GATOR ROCK BOND** è pronto all'uso con il 100% di pietra di fiume lavata ed essiccata, per creare una superficie solida drenante e decorativa. Ottimo per sentieri di giardini dove l'erosione e il drenaggio sono un problema.

IDEALE PER

- Bande
- Bordatura e rifilatura
- Sentieri
- Marciapiedi
- Pozzetti per alberi

CARATTERISTICHE

- Poroso e drenante
- Mantiene le pietre in posizione
- Riduzione della manutenzione e della pulizia
- Resistente in condizioni estreme



KIT ROCK AND BINDER
18,2 kg di pietra fluviale e 473 ml di legante liquido. 1 kit, con uno spessore di 13 mm, copre circa 0,75-0,9 m².



1 CONTENITORE DA 3,78 L
di legante liquido miscelato con 145 kg di pietra pulita asciutta, copre 7,4 M² con 13 mm di spessore.



XTRA

**RAPIDO TEMPO DI PRESA
ROBUSTEZZA DEL LEGAME
DURATA**

GATOR BLOCK BOND XP

ADESIVO POLIURETANICO AD ALTE PRESTAZIONI

IDEALE PER

- Rivestimenti e bordi piscina
- Gradini e cimase
- Focolari da giardino (fino a 204 °C)
- Muri di contenimento
- Edilizia
- Pietre naturali e prodotti ricostruiti
- Pavimentazioni in massello di cemento e mattoni
- Superfici asciutte e umide

CARATTERISTICHE

- Tempo di presa: massimo 1 ora
- Legame permanente entro 24 ore
- Conformità VOC
- Basso odore
- Prestazioni elevate
- Non si restringe: non si incrina e non perde aderenza
- Presa rapida
- Utilizzabile al di sopra di 0 °C
- Maggiore resistenza a torsione e tensione
- Impermeabile



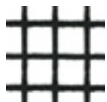
296 ml



GATOR GRID, GATOR FABRIC E GATOR EDGE



30
KN/M



GG 30-30 BIASSIALE

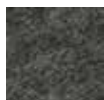
PER L'UTILIZZO CON SCALE
E MURI DI CONTENIMENTO.

GATOR GRID GG 30-30 la geogriglia biassiale offre resistenza, longevità, un eccellente trasferimento delle sollecitazioni e previene i cedimenti della struttura interna di scale, patii, pianerottoli e muri di contenimento. Come geogriglia biassiale, GATOR GRID GG 30-30 ha un peso molecolare elevato e filati di poliestere ad alta tenacità che vengono tessuti in tensione e rifiniti con un rivestimento in PVC.

NUOVO



N 535



NUOVO

NON TESSUTO IDROFILO GF4.4

DRENAGGIO ACQUA MIGLIORATO.
ADATTO A PATII, VIALETTI E MURI DI CONTENIMENTO.

TESSUTO GATOR GF 4.4 (N 535) è un geotessile non tessuto agugliato in fibre di polipropilene. TESSUTO GATOR GF 4.4 (N 535) è il geotessile ideale per il drenaggio e la filtrazione e consente un flusso d'acqua di 5307 litri al minuto al metro quadro in applicazioni di pavimentazione o muri di contenimento. Le sue fibre filiformi sono utilizzate per la separazione e il drenaggio del suolo. Uniscono elevata durata con eccellenti proprietà fisiche e idrauliche. Non è biodegradabile e resiste alla maggior parte dei prodotti chimici del suolo.



Gator
Edge
Rigid

Gator
Edge
Flex



GATOR EDGE RIGID E FLEX

CARATTERISTICHE

- Facile da usare e rapido da installare
- Ottimo supporto laterale
- Semplifica la definizione di vialetti, passi carrabili o marciapiedi
- Realizzato in copolimero di polipropilene al 100%, per garantire resistenza e flessibilità
- Gator Edge Rigid e Flex possono essere interconnessi con il sistema "Twist & Lock"
- Gator Edge Rigid e Flex possono essere fissati con chiodi
- I prodotti Gator Edge Rigid e Flex hanno una lunghezza di 2,44 m



Alliance
LA QUALITÀ È LA NOSTRA FORZA

AllianceGator.com/europe/it