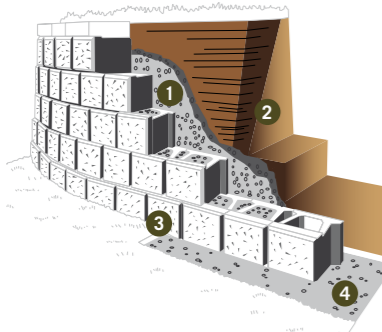


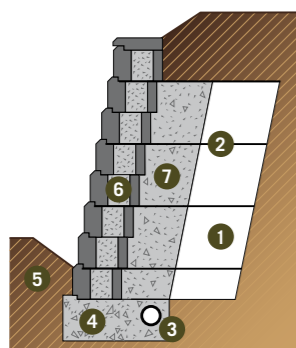


per maggiori informazioni:  
[www.allanblock.com](http://www.allanblock.com)



### MURO A GRAVITÀ

- 1 15 cm di ghiaia di drenaggio
- 2 Terreno e ghiaia di riempimento
- 3 Primo corso interrato 8 cm
- 4 Fondazione



### MURO RINFORZATO CON GEOGRIGLIA

- 1 Terreno di riempimento
- 2 Geogriglia di rinforzo
- 3 Tubo di drenaggio
- 4 Fondazione
- 5 Blocco interrato
- 6 Ghiaia all'interno del blocco
- 7 30 cm di ghiaia dietro il blocco

## AB CLASSIC

È il risultato di un'approfondita ricerca tesa a individuare la soluzione più innovativa ed efficace per la realizzazione di murature di sostegno.

La sua particolare sagoma pre-inclinata (6°), l'area centrale drenante, la sua perfetta connessione blocco/geogriglia, lo rendono ideale per le murature dai 3 ai 15 metri di altezza.



#### DATI TECNICI:

Dimensione (cm)	L45 x H20 x P27
Peso (kg)	41
Finiture	Splittata

#### Colori:



## AB JUNIOR

Rispetto ad AB Classic permette di ottenere curvature con raggi inferiori incrementando in questo modo le potenzialità applicative.

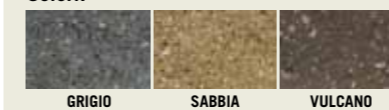
La sua flessibilità consente inoltre svariati schemi di posa anche in abbinamento con i blocchi AB Classic, garantendo così la massima libertà compositiva.



#### DATI TECNICI:

Dimensione (cm)	L22,5 x H20 x P27
Peso (kg)	20
Finiture	Splittata

#### Colori:



## COPERTINA AB

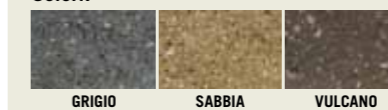
Rappresenta il coronamento ideale per i sistemi Magnetti, integrandosi perfettamente con i blocchi AB sia nelle finiture che nelle varianti cromatiche.



#### DATI TECNICI:

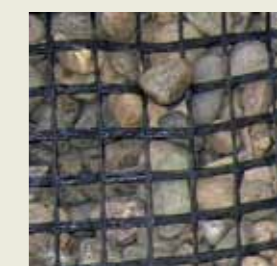
Dimensione (cm)	L45 x H9,5 x P30
Peso (kg)	29,5
Finiture	Splittata

#### Colori:



## GEOGRIGLIE

Sono strumenti particolarmente efficaci per il rinforzo dei terreni. La massa del terreno, "incastrandosi" con le aperture delle geogriglie, migliora sensibilmente la sua resistenza al taglio e riduce al minimo i propri movimenti, creando così delle masse coese.



**Geogriglia Huesker Fortrac 35/20-20**  
Resistenza a trazione longitudinale 35 KN  
Maglia 20 - 20 mm

**Geogriglia Huesker Fortrac 55/30-20**  
Resistenza a trazione longitudinale 55 KN  
Maglia 30 - 20 mm

**Geogriglia Huesker Fortrac 80/30-20**  
Resistenza a trazione longitudinale 80 KN  
Maglia 30 - 20 mm

