

GEO GAP

Geo Gap: Lapillo alveolare a cellule aperta. Roccia magmatica di origine vulcanica calcinata ad alta temperatura. Trova applicazione come elemento di compensazione degli spessori del substrato colturale nella costruzione della stratigrafia pensile.

Destinazione di impiego:

- ammendante per terreni
- colture fuori suolo
- drenaggi
- pacciamatura
- sottofondi per campi sportivi
- isolamento termico ed acustico
- allettamento a secco per pavimentazioni su superfici drenanti

Caratteristiche fisico chimiche:

- Acqua disponibile: dal 4 al 7% in volume;
- Esente da calcare;
- Ritenzione idrica: dal 6 al 10% in volume;
- C.S.C: circa 18 meq/100 mg;

Analisi chimiche

Caratteristiche	valore
Dati espressi in percentuale	%
pH	7
Na ₂ O	0,8
TiO ₂	3,1
MgO	1,2
K ₂ O	4,9
Fe ₂ O ₃	6,5
CaO	8,8
SiO ₂	56
Al ₂ O ₃	16,5

Granulometrie principali

Geo Gap 5/10	Densità app 880/980 Kg/mc
Geo Gap 10/18	Densità app 850/950 Kg/mc

GREEN SAFE SRL

CF e P.IVA 01539240554
Tel. +39 0744 682830
e-mail info@greensafe.it
www.greensafe.it

Sede di Narni
Str. Di Marrano, 14
05035 Narni (TR)

Sede di Milano
Via Paolo Sarpi,42
20154 Milano (MI)