

VULCAFLOR LIGHT

Substrato conforme alla normativa UNI 11235:2015 Substrati per verde pensile

SUBSTRATO VULCANICO PER TETTI VERDI, ARREDO URBANO E VERDE VERTICALE

COMPOSIZIONE:

Substrato vulcanico fertile costituito dalla miscela di materiali vulcanici naturali di granulometria 0-10 mm (pomici e lapilli di cui circa il 20% lapillo vulcanico e l'80% pomice), sostanza organica (tipo torba bionda di granulometria media) e/o sostanza organica humificata (su richiesta) e miscela di concime pellettizzato a lenta cessione.

TIPOLOGIE E CARATTERISTICHE FUNZIONALI:

- Vulcaflor **LIGHT pompabile** è l'ideale per coperture verdi intensive leggere.
- Vulcaflor light evita l'utilizzo dei big-bags e riduce la manodopera di posa.
- Vulcaflor è un prodotto pronto, di facile stesura, esente da sostanze tossiche, pericolose e da semi di infestanti.
- Vulcaflor è un substrato ideale per la costruzione di tetti verdi, fioriere ed ogni tipo di realizzazione a verde dove si richiedono ridotti interventi di manutenzione.

CAMPI D'IMPIEGO:

- Tappeti verdi
- Giardini pensili
- Arredo urbano
- Verde verticale
- Gestione e manutenzione del verde

CARATTERISTICHE FISICO-CHIMICHE:

- Densità ad umidità di cava: 700-800 Kg/m³
- Densità a saturazione (massa secca + H₂O pF_{0,7}): circa 1.200 Kg/m³
- Granulometria: da 0 a 15 mm
- Velocità di infiltrazione: superiore a 25 mm/min.
- Capacità di accumulo idrico (per cm in opera a pF_{0,7}): >6 l/cm
- pH: tra 6 e 7
- Sostanza organica (% m/m s.s.): >4,5 per il V. Light
- C.S.C.: circa 25 mEq/100g
- Esente da calcare attivo

VULCAFLOR LIGHT È DISPONIBILE SFUSO, IN SACCONI (BIG-BAGS) DA 1,8 MC, IN SACCHI DA 33 LT SU PEDANE FASCIATE DA 55 SACCHI/CAD.

Questo prodotto è una materia prima naturale. Tutti i dati sopra riportati sono valori approssimativi e non rappresentano garanzia contrattuale.

