

SUBSTRATO OPIMUS TIPO I

Dati tecnici

Campo di applicazione:

Substrato per inverdimenti intensivi,
per il riempimento di fioriere e per il giardino

Materiale:

Lapillo, pomice, sabbia, humus di corteccia, compost
vegetale, stabilizzato, idoneo per ampio spettro di piante

Caratteristiche:

Granulometria	0 - 10 mm
Densità apparente	680,00 - 750,00 kg/m ³
Peso saturo d'acqua	1.200 - 1.400 kg/m ³
Volume d'acqua pF 1	> 40,00 % v/v
Volume d'aria pF 1	> 30,00 % v/v
Sostanza organica	& - 8% s.s
Ph	7 - 8
Porosità totale	≥ 70,00 % v/v
Velocità d'infiltrazione	≥ 50,00 mm/min
Conducibilità elettrica	ca. 30,00 - 35,00 mS/m
Fattore di compattazione	ca. 1,30 %

Corrisponde alle Norme UNI 11235

Fornitura:

Sfuso, Silo, Big Bag

Deposito:

in luogo asciutto, Big Bags protetti dai raggi UV

I valori elencati nella presente scheda si intendono come valori indicativi.

I dati contenuti in questa scheda informativa sono oggetto dell'impresa Beton Eisack srl. L'impresa Beton Eisack srl si riserva il diritto di modificare e/o aggiornare la scheda informativa e i dati in essa contenuti e di modificare e/o aggiornare le caratteristiche del prodotto. (data 06/08)