ARGILLA ESPANSA

SCHEDA TECNICA

Caratteristiche

Argilla espansa di Florenter è un materiale versatile utilizzabile per diversi scopi. Miscelato nei substrati ne migliora la capacità drenante, garantendo una migliore aerazione degli apparati radicali e fungendo allo stesso tempo come riserva d'acqua, grazie al suo potere di ritenzione. Può inoltre essere impiegato sul fondo di vasi e fioriere come strato drenante e in superficie come elemento decorativo. È inoltre un materiale idoneo alla coltivazione idroponica delle piante.

Disponibile nella misura 8-20 mm

Componenti

Argilla espansa a Ph neutro

Analisi Chimico Fisiche

Densità 350 Kg/m³
Conducibilità elettrica 7ms/m
Porosità totale 86%
Volume d'acqua a pFl 10% v/v
Velocità di infiltrazione >500

Volume commerciale

Q.tà	Pz/Bancale	EAN
10L	120	8032649323129
50L	75	8029614000901
Disponik	oile anche in PAL B	OX da 60 pz. (10 L.)





