

Productos para terrazas vegetadas

CANTEROS 1

Sustrato formulado para utilizar en terrazas con sistemas de drenaje específicos que requieren mezclas con mayor proporción de componentes inorgánicos. Debido a su granulometría y composición, es ideal para usar en la plantación de árboles y arbustos, cuando el perfil del sustrato puede llegar a ocupar de 0,30 m a 1,20 m, dependiendo de la especie cultivada.



Componentes

Turba con alto grado de humificación y granulometría media / Compost de corteza de pino de elevada estabilidad y de granulometría media / Perlita seleccionada / Granza cerámica y pometina de granulometrías seleccionadas.



PRESENTACIÓN

20 L. / 50 L. / 80 L.
BIG BAG 1.4M3

Sustratos profesionales para paisajismo.

Sujeto a las características del sustrato como densidad, humedad, etc.



Características Físicas¹:

Densidad Seca: 280-300 kg/m³
 Densidad a Saturación "Carga instantánea"²:
 865-900 kg/m³
 Porosidad Total: 85-90 %
 Porosidad Agua: 37-42 %
 Porosidad Aire: 48-53 %

Aclaraciones:

- 1: Análisis físicos realizados según normas europeas UNE-EN 13041:2007
- 2: Metodología 2:1 en volumen (Agua destilada: Sustrato)
- 3: Referido a materia seca



Características Químicas:

pH³: 5,00-5,80
 CE: sujeto a fertilización de sustrato (con o sin agregado de fertilizantes)



AMIGABLES
 con el medio ambiente

Todos los sustratos que contienen turba, están elaborados con turbas certificadas:



Management System
 ISO 9001:2015
 ISO 14001:2015

www.tuv.com
 ID: 9000001885

Terrafertil
 SOCIEDAD ANÓNIMA