

Productos para terrazas vegetadas

CÉSPED T1

Sustrato diseñado para el armado de carpetas cespitosas en terrazas transitadas con sistemas de drenaje específicos que requieren mezclas con mayor proporción de componentes inorgánicos. Su fórmula permite la implantación de césped en perfiles donde se usan 0,25 m a 0,30 m de sustrato.



Componentes

Turba con alto grado de humificación y granulometría fina / Compost de corteza de pino de granulometría fina / Mezcla de gravas y arenas seleccionadas / Pometina de granulometría seleccionada.



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: 1120-1130 kg/m³
 Densidad a Saturación "Carga instantánea"²:
 1550-1600 kg/m³
 Porosidad Total: 57-62 %
 Porosidad Agua: 17-22 %
 Porosidad Aire: 35-40 %

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: 5,10-5,90
 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