

Productos para terrazas vegetadas

CÉSPED NT

Sustrato ideal para aquellas cubiertas vegetadas no transitables en las que se quiere implantar césped. Su formulación genera las condiciones físicas óptimas para el crecimiento de las raíces al mismo tiempo que actúa regulando la disponibilidad de nutrientes debido a la elevada capacidad de intercambio catiónico (CIC) de sus componentes.



Componentes

Turba de elevado grado de humificación y granulometría fina / Compost de corteza de pino de granulometría fina / Compost orgánico de elevado grado de madurez y tamaño seleccionado de partículas / Perlita.



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: 220-225 kg/m³
 Densidad a Saturación "Carga instantánea"²:
 950-960 kg/m³
 Capacidad máxima de retención de agua: 75-80 %

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: 5.45-6.20
 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 900001885

Terrafertil
 SOCIEDAD ANÓNIMA