

## **ESPECIFICACIÓN PARA PROYECTO:**

### **Panel**

*M<sup>2</sup>.- Panel de fibra de celulosa, almidones y sales minerales 100% naturales de dimensiones 80cm x 60cm x 2,5cm ( $\pm$  0,5cm), con un peso de 3Kg/m<sup>2</sup>( $\pm$  0,5Kg), con capacidad de retención de 12l/m<sup>2</sup> que evita su evaporación y reduce el consumo de agua de riego. Se coloca sobre terreno en pendientes de 0 a 15%, solapados entre sí o a matajuntas, para la creación y mejora de suelo y el crecimiento óptimo de las plantas, así como el asesoramiento técnico para su instalación.*

### **Triturado**

*M<sup>3</sup>.- Enmienda a base de triturado a partir de panel de fibra de celulosa, almidones y sales minerales 100% naturales de dimensiones 80cm x 60cm x 2,5cm ( $\pm$  0,5cm), con un peso de 3Kg/m<sup>2</sup>( $\pm$  0,5Kg), con capacidad de retención de 12l/m<sup>2</sup> que evita su evaporación y reduce el consumo de agua de riego. Se coloca puro o en proporción con arena u otro tipo de sustratos para la creación y mejora de suelo y el crecimiento óptimo de las plantas, así como el asesoramiento técnico para su instalación.*

### **Contacto**

Julia Rubio Vergara  
Departamento comercial  
[jr@secalfloor.es](mailto:jr@secalfloor.es)  
Móvil: +34 659115953