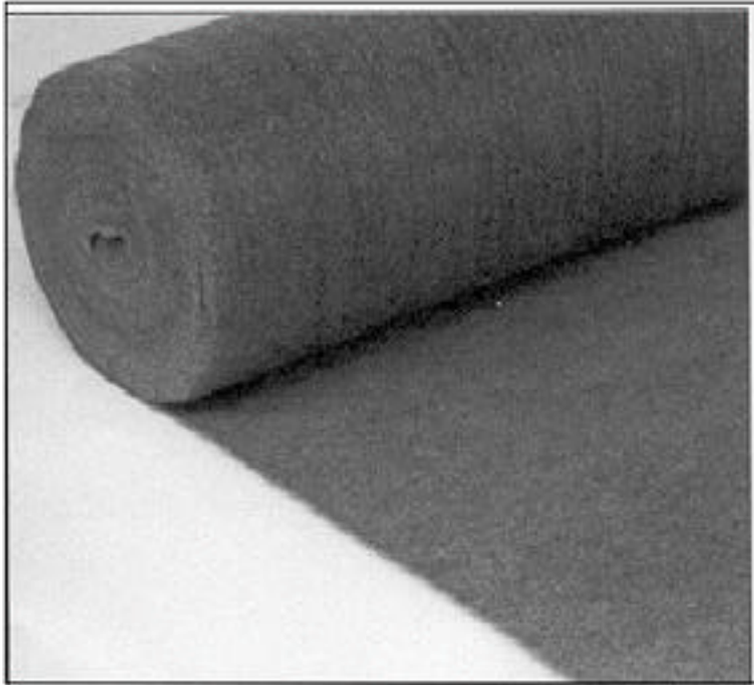




Manta Protectora SSM 45



Datos Técnicos

Manta Protectora SSM 45

Geotextil de gran calidad fabricado de polipropileno reciclado, de gran estabilidad.

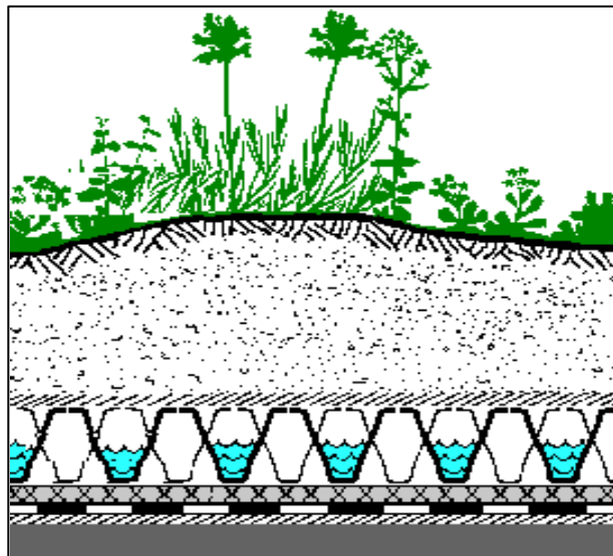
- Grosor: 5 mm.
- Peso: aprox. 470 g/m².
- Capacidad de retención de agua: aprox. 5 l/m²
- Test de rotura según norma DIN 53857:
Resistencia media a tracción en rotura >8,5kN/m
- Deformación en rotura: > 90%
- Test CBR según norma DIN 54307:
Resist. media al punzonamiento: >2400 N (Fuerza Clase 3)
- Dimensión: 2,0 m x 50,0 m
- Colocación : 10 cm. solapamiento

Manta de almacenaje de agua y nutrientes realizada en fibra sintética utilizada como capa de protección debajo de las cubiertas ecológicas, rellenos de grava, pavimentos de baldosas.

Características

- Resistencia a fuerza mecánica.
- Capa de protección según norma DIN 18 195, Parte 5.
- Almacena agua y nutrientes.
- Antirraíces.
- Compatible con materiales bituminosos y poliestireno.
- Fabricado de fibra reciclada.
- Instalación rápida y fácil.

Ejemplo de aplicación: "Tipo semi-intensivo"



Vegetación

Zincolit

Substrato

Lámina filtrante SF
Floradrain FD40

Manta protectora SSM 45
Impermeabilización antirraíz
Construcción de cubierta

Texto para el pliego de condiciones

Manta de fibra de alta calidad, antirraíces que actúa como capa de protección según norma DIN 18195, fuerza clase 3, resistencia media a tracción en rotura >8,5kN/m, grosor 5 mm., peso 470 gr/m², entrega e instalación según las instrucciones del fabricante. **Producto: Manta Protectora SSM 45**