

Ficha técnica

Manta protectora y retenedora SSM 45

Nº art. 2045



Manta de retención de agua y nutrientes en fibra sintética utilizada como capa de protección debajo de cubiertas extensivas, rellenos de grava, pavimentos de baldosas.



Datos técnicos

Manta protectora y retenedora SSM 45

Manta de fibra de poliéster/polipropileno de gran calidad.

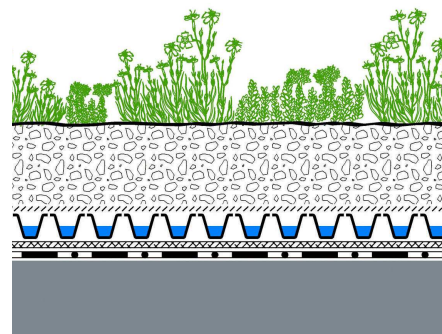
Grosor:	aprox. 5 mm
Peso:	aprox. 470 g/m ²
Color:	marrón
Capacidad de retención de agua:	aprox. 5 l/m ²
Capacidad protectora testada según EN ISO 13428:	grosor resultante \geq 25 %
Test de resistencia a la tracción según La normativa alemana DIN 53857:	
Tracción longitudinal:	> 5,5 kN/m
Dilatación longitudinal:	> 75 %
Test CBR según la normativa alemana DIN 54307:	
Resistencia al punzonamiento:	> 2000 N
Fuerza clase:	3
Dimensiones del rollo:	
Ancho:	aprox. 2,00 m
Longitud:	aprox. 50,00 m

Características

- Resistencia a fuerza mecánica
- Capacidad protectora testada según la normativa europea EN ISO 13428
- Retención de agua y nutrientes
- Resistente a descomposición
- Biológica y químicamente neutral
- Compatible con materiales bituminosos y poliestireno
- Fabricado de fibras recicladas
- Instalación rápida y fácil

Ejemplo de aplicación

“Cubierta verde extensivo tipo Tapizante Floral según normativa ETA-13/0668”



Nivel de vegetación
p. ej. “Tapizante floral”

Zincoterra “Floral”

Filtro sistema SF
Floradrain® FD 25-E

Manta protectora y retenedora SSM 45

Forjado con impermeabilización antirraíces



Descripción para la memoria técnica

Manta de fibras de alta calidad, resistente a descomposición, con capacidad protectora testada según la normativa europea EN ISO 13428, grosor 5 mm, peso 470 g/m², fuerza clase 3, suministro e instalación como capa protectora

contra daños mecánicos sobre la impermeabilización según las instrucciones del fabricante.

Producto: ZinCo Manta protectora y retenedora SSM 45