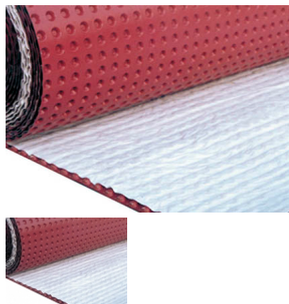


Lamina Drenante Sika Lam SD-8



Lamina Drenante Sika Lam SD-8

Calificación: Sin calificación

Precio

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

Lamina Drenante Sika Lam SD-8 (con Geotextil)

Distribucion en Bilbao y Bizkaia

Láminas drenante de nódulos de polietileno y geotextil incorporado

Membrana de nódulos de polietileno de alta densidad y geotextil de polipropileno para la protección drenante de cimientos y construcciones enterradas

Apariencia/Colores

Membrana: Marrón
Geotextil: Blanco

Presentación

Rollos de 2 m de ancho y 20 m de largo

Usos

- ? Cimientos protegidos con pinturas bituminosas. (DIN 18195, parte 4).
- ? Obras con cimentación profunda
- ? Túneles
- ? Zanjas
- ? Muros de contención.
- ? Gunitado sobre superficies porosas

Características/Ventajas

- ? Fácil colocación
- ? Alta resistencia a compresión.
- ? Buenas resistencias químicas
- ? Resistente a golpes y rozamientos

- ? Resistente a raíces (DIN 4062).
- ? Imputrescible
- ? Protección económica
- ? Los nódulos forman una cámara entre la construcción y el terreno, a través de la que circula el aire y el vapor de agua.(fi g.1)
- ? Absorbe y filtra el agua del terreno gracias al geotextil sujeto a los nódulos, potenciando la capacidad drenante del sistema.