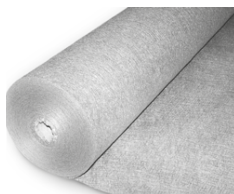


# Descrição do sistema para cobertura verde extensiva

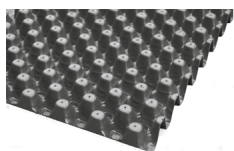
## Cobertura invertida com Floradrain® FD 25-E



Filtro SF



Elemento de drenagem Floradrain® FD25-E



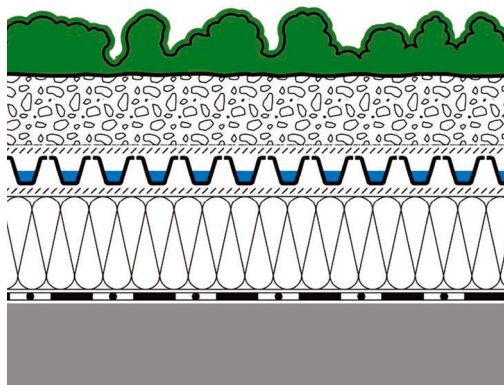
Lâmina de separação TGV 21



Tela anti-raízes WSF 40 (opcional)



### Estrutura do sistema



Vegetação

Substrato - espessura de 100 mm

Filtro SF

Elemento de drenagem Floradrain® FD25-E

Lâmina de separação TGV 21  
(XPS isolamento térmico)

Tela anti-raízes WSF 40 (opcional)

Camada de impermeabilização

### Dados técnicos

Espessura da estrutura	aprox. 130 mm
Peso saturado de água	aprox. 145 kg/m <sup>2</sup>
Capacidade de retenção de água	aprox. 40 l/m <sup>2</sup>

### Vantagens

- Sistema para cobertura verde com isolamento térmico permitindo a difusão de vapor;
- Protecção ecológica da estrutura;
- Variadas composições paisagísticas;
- Requerem pouca manutenção;
- Funcionam em coberturas sem encharcamentos e com inclinações ligeiras até 8°;



ZinCo Coberturas Ecológicas S.L. • c/Paris 45-47 Entlo. 3a • ES-08029 Barcelona • Tel: +34 / 93 3556208 • Fax +34 / 93 4102303  
www.zinco-cubiertas-ecologicas.es • contacto@zinco-iberica.es

Reserva-se o direito de realizar qualquer modificação técnica; Não nos responsabilizamos por erros de impressão; Primeira edição 08/94  
Actualização 01/22; Autorização por ZinCo GmbH

**LANDLAB**

Representante exclusivo em Portugal - www.landlab.pt - info@landlab.pt