

RF - 2F/F8 Elemento di protezione e drenaggio

13

P5



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

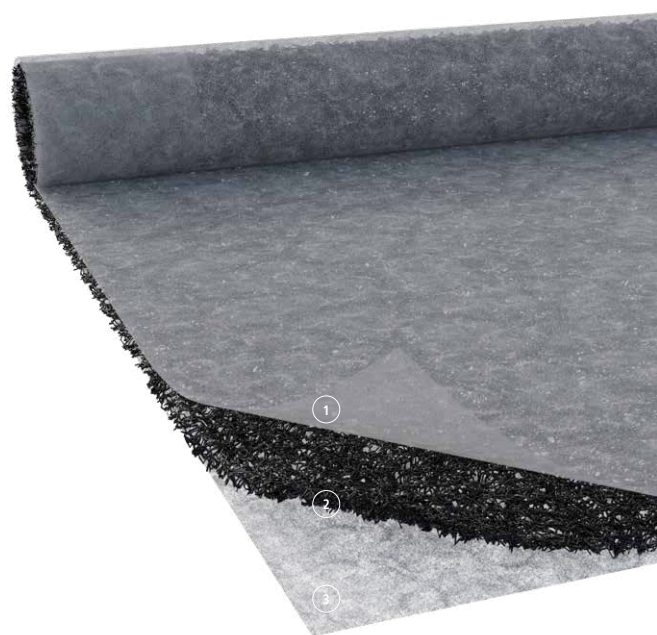
Il drenaggio facile e funzionale

- Drenaggio e filtraggio delle acque piovane
- Protezione del manto impermeabile sotto coperture zavorrate in ghiaia
- Prodotto leggero e facile da posare
- Disponibile in spessori 20 mm e 8 mm

Caratteristiche:



Classificazione:



Composizione:

- Telo filtrante in poliestere ①
 Polipropilene ②
 Telo filtrante in poliestere ③

Scheda tecnica

| | | |
|---------------------|---------|--|
| Materiale | | polipropilene accoppiato a poliestere |
| Colore | | bianco |
| Massa areica | RF - 2F | 700 g/m² |
| | RF - F8 | 800 g/m² |
| Spessore | RF - 2F | ca. 20 mm |
| | RF - F8 | ca. 8 mm |
| Luogo di stoccaggio | | asciutto, al riparo dai raggi UV |

Articolo e dimensioni

| Articolo | Larghezza (m) | Lunghezza (m) | Rotolo (m ²) | Bancale (m ²) |
|----------|---------------|---------------|--------------------------|---------------------------|
| PLA55850 | 2,4 | 20 | 48 | 96 |
| PLA55005 | 2,4 | 35 | 84 | 168 |