

# RF Protezione e drenaggio 2F 20 mm

Strato di protezione e drenaggio  
Riwega | planus

Scheda tecnica prodotto  
del: 24/07/2024  
Art: PLA55020  
Rev.01 del: 05/02/2025

Tappeto geosintetico drenante costituito da un nucleo drenante tridimensionale in polipropilene al 100% e da un vello filtrante in polipropilene al 100% laminato su entrambi i lati.

Caratteristiche tecniche	Normativa	Valore
Materiale		Polipropilene accoppiato a tessuto in poliestere
Colore		Bianco - Nero
Massa areica		ca. 700 g/m <sup>2</sup>
Spessore		ca. 20 mm
Fornitura		Prodotti in rotolo 2,4x 20m / 48m <sup>2</sup>
Luogo di stoccaggio		Asciutto, al riparo dai raggi UV
Quantità rotolo		48 m <sup>2</sup>

#### Caratteristiche aggiuntive:

- Come elemento di protezione e drenaggio orizzontale e verticale
- Come elemento di drenaggio sotto ghiaia, verde e marciapiedi
- Come protezione sotto le sottostrutture fotovoltaiche
- Marchio CE
- Riciclabile

