

## Drenante – Q-Drain® C 20 75 12F



### Caratteristiche

Q-Drain® è un geocomposito drenante ottenuto mediante l'estrusione di monofilamenti di PP a cui sono accoppiati due elementi filtranti (geotessili tessuti non tessuti). La serie C è bicuspidata (piramidale), atta a conferire al prodotto uno spessore di 20 mm. Su richiesta è possibile anche prevedere la presenza di una membrana in PE (spessori variabili). Utilizzato in applicazioni di discariche e siti contaminati.

---

### Dimensioni

Altezza: 1÷4 m, Lunghezza: 20÷70 m

---

### Informazioni prodotto

**Nome commerciale:** Drenante - Q-Drain® C 20 75 12F

**Materiale:** PP

**PSV MixEco**

| Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine |
|------------------|------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------|
| 10%              | 9%                     | 1%                    | --                   | --                    | --                    | 90%               |

### Informazioni produttore

**TEMA TECHNOLOGIES & MATERIALS SRL**

VIA DELL'INDUSTRIA 21, VITTORIO VENETO, Treviso, Veneto, Italia

Telefono: 043 85031

Mail: [info@temacorporation.com](mailto:info@temacorporation.com)

Sito web: [www.temacorporation.com](http://www.temacorporation.com)

Novembre 24, 2025