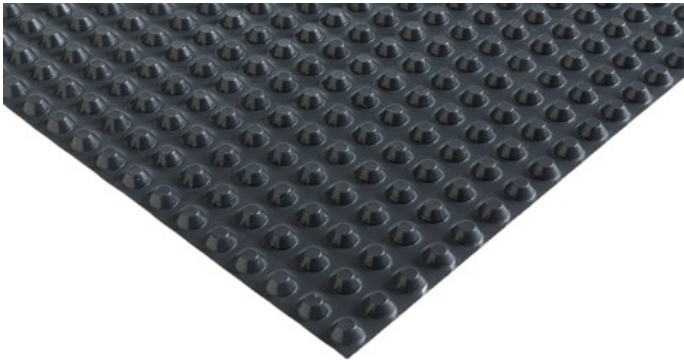


Membrana di ventilazione – T-Kone 55



Caratteristiche

Geomembrana in polietilene usata come protezione meccanica delle membrane di impermeabilizzazione. Utilizzata in applicazioni di fondazioni e opere interrato.

Dimensioni

Altezza: 0,5÷4,8 m, Lunghezza: 20÷30 m

Informazioni prodotto

Nome commerciale: Membrana di ventilazione - T-Kone 55

Materiale: HDPE

PSV da Raccolta Differenziata

| Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine |
|------------------|------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------|
| 75% | 70% | 5% | -- | -- | -- | 25% |

Informazioni produttore

TEMA TECHNOLOGIES & MATERIALS SRL

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

Telefono: 043 85031

Mail: info@temacorporation.com

Sito web: www.temacorporation.com

Novembre 26, 2025