

Ürün Adı

TekDrain Geo 10/650

Drenaj Levhasi

Yüksek yoğunluklu polietilenden üretilmiş, polipropilen geotekstil ile entegre olarak 650 kN/m² yüksek basınç mukavemetine sahip drenaj ürünüdür.

Özellikler ve Avantajlar

- TekDrain Geo 10/650 Drenaj Levhası, entegre geotekstil örtüsü ile kabarcığın etrafındaki atık boşluğunun engellenmesini önler.
- Yüksek drenaj kapasitesine sahiptir.
- Kabarcıklar arasındaki hava boşluğu akan suyun güvenle drene edilmesini ve yapının korunmasını sağlar.
- Drenaj levhasi son derece yüksek basınç mukavemetine, tünel ve altyapı uygulamalarında önemli teknik özelliklere sahiptir.
 TekDrain Geo 10/650 Drenaj Levhası; yol altı, park alanları, köprüler ve garajlarda yüksek drenaj performansı ile tercih edilmektedir.

| | Değerler |
|-------------------------------------|---|
| Levha Hammaddesi | HDPE |
| Geotekstil Hammaddesi | PP |
| Levha Rengi | Siyah |
| Geotekstil Rengi | Gümüş,Gri |
| Levha Kalınlığı | 0.6 mm |
| Geotekstil Ağırlığı | 136 g/m² |
| Rulo Eni | 2.0-2.4 m |
| Rulo Boyu | 12.5 m |
| Rulo Ağırlığı | 22.15 kg |
| Kabarcık Yüksekliği | 10 mm |
| Kabarcık Boşluğu | 3.360 Her m²de |
| Kabarcıklar Arasındaki Hava Boşluğu | 7.9 l/m² |
| Drenaj Kapasitesi | 4.8 l/s/m 288 l/dk/m 17.300 l/h/m |
| Geotekstil Geçirgenliği | 85 I/m²/s |
| Basınç Mukavemeti | 650 kN /m² (40t/m² |
| Uygulama Sıcaklığı | 40°C ila +80 °C |
| Uyarılar | İçme Suyundan Koruyunuz |



