

**Ürün Adı****TekDrain Geo 10/400**

## Drenaj Levhası

Yüksek yoğunluklu polietilenden üretilmiş, polipropilen geotekstil ile entegre olarak 400 kN/m<sup>2</sup> yüksek basınç mukavemetine sahip drenaj ürünüdür.

**Özellikler ve Avantajlar**

- TekDrain Geo 10/400 Drenaj Levhası, entegre geotekstil örtüsü ile kabarcığın etrafındaki atık boşluğunun engellenmesini önler.
- Yüksek drenaj kapasitesine sahiptir.
- Kabarcıklar arasındaki hava boşluğu akan suyun güvenli drene edilmesini ve yapının korunmasını sağlar.
- Drenaj levhası son derece yüksek basınç mukavemetine, tünel ve altyapı uygulamalarında önemli teknik özelliklere sahiptir. TekDrain Geo 10/400 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/m <sup>2</sup>
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 m <sup>2</sup> 'de
Kabarcıklar Arasındaki Hava Boşluğu	7.9 l/m <sup>2</sup>
Drenaj Kapasitesi	4.8 l/s/m 288 l/dk/m 17.300 l/h/m
Geotekstil Geçirgenliği	85 l/m <sup>2</sup> /s
Basınç Mukavemeti	400 kN /m <sup>2</sup> (40t/m <sup>2</sup> )
Uygulama Sıcaklığı	40°C ila +80 °C
Uyarılar	İçme Suyundan Koruyunuz