



İhtiyacınız olan  
**profesyonel çözümler**



# DraTech

## DL Yalıtım Koruma Levhası



**DraTech DL Yalıtım Koruma Levhası**, yüksek yoğunluklu polietilenden üretilmiş (HDPE), bitki köklerine ve çürümeye karşı dayanıklı, perde duvarını sudan ve rutubetten koruyarak topraktan ayıran koruyucu tabakadır.



[www.iysteknik.com](http://www.iysteknik.com)

+90 216 395 77 66 Yayla Mah. Özgür Sok. No: 24 B  
+90 216 446 17 28 Tuzla, İSTANBUL-TÜRKİYE





### Kullanım Alanları

Binaların perde yalıtımında uygulanan su ve ısı yalıtımlarını korumak için kullanılması önerilir.

### Ambalaj ve Depolama

- 2 x 20 m veya 2 x 3 m rulolar halinde üretilir.
- Dik olarak ve zorunlu hallerde de açık havada depolanır.

### Teknik Özellikler

#### DraTech DL 400

Test	Standart	Birim	Değer
Basınç Mukavemeti	TS EN 826	kN/m <sup>2</sup>	>150
Kopma mukavemeti (Boyuna-Enine)	DIN 53354	N/5 cm	>200 >200
Kopma uzaması (Boyuna-Enine)	DIN 53354	N/5 cm	%20 %25
Ağırlık	-	gr/m <sup>2</sup>	400
Rulo Ağırlığı	-	kg	16/24
Rulo Boyu	-	m	20/30
Rulo Eni	-	m	2,0
Film Kalınlığı	-	mm	0,55
Kabarık Yüksekliği	-	mm	8,0

#### DraTech DL 600

Test	Standart	Birim	Değer
Basınç Mukavemeti	TS EN 826	kN/m <sup>2</sup>	>250
Kopma mukavemeti (Boyuna-Enine)	DIN 53354	N/5 cm	>300 >300
Kopma uzaması (Boyuna-Enine)	DIN 53354	N/5 cm	%20 %25
Ağırlık	-	gr/m <sup>2</sup>	600
Rulo Ağırlığı	-	kg	24/36
Rulo Boyu	-	m	20
Rulo Eni	-	m	2,0
Film Kalınlığı	-	mm	0,80
Kabarık Yüksekliği	-	mm	8,0

### Avantajları

- Su yalıtımını, toprak dolgusu yapılırken oluşabilecek zararlardan korur.
- Kabarcıklar arasında kalan hava, perde duvarının nefes almasını sağlar.
- Toprak yükünün verdiği basıncın eşit dağılımını sağlar.
- Bir noktada oluşabilecek yükü dağıtır.

#### DraTech DL 500

Test	Standart	Birim	Değer
Basınç Mukavemeti	TS EN 826	kN/m <sup>2</sup>	>200
Kopma mukavemeti (Boyuna-Enine)	DIN 53354	N/5 cm	>250 >250
Kopma uzaması (Boyuna-Enine)	DIN 53354	N/5 cm	%20 %25
Ağırlık	-	gr/m <sup>2</sup>	500
Rulo Ağırlığı	-	kg	20/30
Rulo Boyu	-	m	20/25
Rulo Eni	-	m	2,0
Film Kalınlığı	-	mm	0,65
Kabarık Yüksekliği	-	mm	8,0

#### DraTech DL 700

Test	Standart	Birim	Değer
Basınç Mukavemeti	TS EN 826	kN/m <sup>2</sup>	>300
Kopma mukavemeti (Boyuna-Enine)	DIN 53354	N/5 cm	>350 >350
Kopma uzaması (Boyuna-Enine)	DIN 53354	N/5 cm	%20 %25
Ağırlık	-	gr/m <sup>2</sup>	700
Rulo Ağırlığı	-	kg	28
Rulo Boyu	-	m	20
Rulo Eni	-	m	2,0
Film Kalınlığı	-	mm	0,93
Kabarık Yüksekliği	-	mm	8,0