



TekDrain

YKL Perde Yalıtımı
Koruma Levhası

TekDrain YKL Perde Yalıtımı Koruma Levhası, yüksek yoğunluklu polietilenden üretilmiş (HDPE), bitki köklerine ve çürümeye karşı dayanıklı, perde duvarını sudan ve rutubetten koruyarak topraktan ayıran koruyucu tabakadır.



TekDrain

YKL Perde Yalıtımı
Koruma Levhası

Kullanım Alanları

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

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.

Ambalaj ve Depolama

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

TEKNİK ÖZELLİKLER

TekDrain YKL 400

Test	Standart	Birim	Değer
Basınç Mukavemeti	TS EN 826	kN/m ²	>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 ²	400
Rulo Ağırlığı	-	kg	16/24
Rulo Boyu	-	m	20/30
Rulo Eni	-	m	2,0
Film Kalınlığı	-	mm	0,55
Kabarcık Yüksekliği	-	mm	8,0

TekDrain YKL 500

Test	Standart	Birim	Değer
Basınç Mukavemeti	TS EN 826	kN/m ²	>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 ²	500
Rulo Ağırlığı	-	kg	20/30
Rulo Boyu	-	m	20/25
Rulo Eni	-	m	2,0
Film Kalınlığı	-	mm	0,65
Kabarcık Yüksekliği	-	mm	8,0

TekDrain YKL 600

Test	Standart	Birim	Değer
Basınç Mukavemeti	TS EN 826	kN/m ²	>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 ²	600
Rulo Ağırlığı	-	kg	24/36
Rulo Boyu	-	m	20
Rulo Eni	-	m	2,0
Film Kalınlığı	-	mm	0,80
Kabarcık Yüksekliği	-	mm	8,0

TekDrain YKL 700

Test	Standart	Birim	Değer
Basınç Mukavemeti	TS EN 826	kN/m ²	>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 ²	700
Rulo Ağırlığı	-	kg	28
Rulo Boyu	-	m	20
Rulo Eni	-	m	2,0
Film Kalınlığı	-	mm	0,93
Kabarcık Yüksekliği	-	mm	8,0

Rulo Ambalaj

