





TekDrain ZMN 20 150 kN/m², bitki köklerine ve çürümeye karşı dayanıklı, perde duvarını ve temel betonunu sudan ve rutubetten koruyarak topraktan ayıran, yüksek yoğunluklu polietilenden üretilmiş (HPDE) koruyucu tabakadır.





# ZMN 20 150 kN/m² Temel Yalıtımı Koruma Levhası

#### Kullanım alanları

- Bina temellerinde oluşan suyun yukarı çıkmasını engeller.
- Perde duvarlarındaki yalıtımı korur ve yüksek basınçlı toprak yüküne dayanıklıdır.
- Bitki köklerine, yağmur suyuna ve alkaliye karşı dayanımlıdır.

# Avantajları

Temel betonunu zeminden yükselen suya ve rutubete karşı korur. Perde duvarlarında da uygulanabilen ve toprak yükünü alarak yatılımı koruyan çok yönlü bir üründür.

## Ambalaj ve Depolama

 $2 \times 20 \text{ m}$  rulolar ve 2,5 x 1,2 m plakalar halinde üretilir.

Rulolar dik halde, plakalar yatay halde depolanır.

## **TEKNİK ÖZELLİKLER**

Levha Hammadesi	HDPE
Levha Rengi	Siyah
Levha Kalınlığı	0.9 mm
Rulo Eni	2.0 m ve 2.5 m
Rulo Uzunluğu	20.0 m
Kabarcık Yüksekliği	20 mm
Kabarcık Boşluğu	400 her m²'de
Kabarcıklar Arasındaki Hava Boşluğu	14 l/m²
Ağırlık	800 gr
Drenaj Kapasitesi	10 l/s/m
	600 l/dk/m
	36.000 l/h/m
Basınç Mukavemeti	150 kN/m² (15 t/m²)
Uygulama Sıcaklığı	40 °C ila +80 °C
Toprak altında çürümez. CE belgelidir.	

Rulo Ambalaj

