

# YAPIFINE HYDRA® PVC MEMBRANE WP

UV Dayanımlı Su Havuzu Membranı



## Ürün Tanımı

Güneş ve atmosferik etkilere açık gölet, kanal, su havzaları, baraj, yüze havuzları, süs havuzları gibi sahalarda kullanılan donatılı ve donatısız PVC membrandır.

## Kullanım Alanları

- Yeraltı ve yerüstü uygulamalarda,
- Yapay göletler, kanallar, su toplama havzalarında,
- Süs havuzlarında,
- Sıvı atık depolama kanallarında,
- Havuz yalıtımında kullanılır.

## Teknik Özellikler


Görünüm	Mavi
Boy	20 m
Genişlik	2,05 m
Kalınlık	1,2, 1,5 ve 2,0 mm
Yırtılma Dayanımı	> 150 N
Birleşim Ayrılma Direnci	> 200 N

## Avantajlar

- Uzun ömürlüdür.
- Yüksek mekanik darbe direncine sahiptir.
- UV dayanımlıdır.
- İçme ve kullanım suyunun içerisindeki kimyasallara dayanıklıdır.
- Suyun renginde ve kalitesinde değişiklik yapmaz.
- Bitki köklerine dayanıklıdır.

Birleşim Kayma Direnci	> 800 N
Boyuna Uzama	< % 15
Boyuna Çekme Dayanımı	> 17 N/mm <sup>2</sup>
Enine Uzama	< % 15
Enine Kopma Uzaması	> 13 N/mm <sup>2</sup>
Yangına Karşı Tepki	E

\*Belirtilen teknik değerler ve ürün uygulama talimatları +23±2°C sıcaklık ve %50±5 bağıl nemli ortam koşullarında yapılan testler sonucunda elde edilmiştir. Yüksek sıcaklıklar süreleri kısaltır, düşük sıcaklıklar uzatır.

 <b>Ambalaj</b>	1,2 mm: (20 m x 2,05 m) 41 m <sup>2</sup> rulo 1,5 mm: (20 m x 2,05 m) 41 m <sup>2</sup> rulo 2,0 mm: (20 m x 2,05 m) 41 m <sup>2</sup> rulo
--	--

## Raf Ömrü

+10°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve rutubetsiz ortamlarda, ahşap paletler üzerinde depolanmalıdır.

## Güvenlik Uyarıları

Uygulama sırasında sigara içilmemelidir.

Çıplak alevden uzak tutulmalıdır.

Uygulamacının, iş ve işçi sağlığı kurallarına uygun; iş elbisesi, gözlük, maske ve koruyucu eldiven kullanması zorunludur.

Bu ürünün kullanılması ve nakliyesi ile ilgili özel güvenlik bilgisi için ürüne ait Güvenlik Bilgi Formu'na başvurulmalıdır.