



We create chemistry

## MasterSeal® 706 PZ (Eski Adı Masterpren® PZ)

### Plastisize PVC Esaslı Sentetik Koruma Membranı

#### TANIMI

**MasterSeal® 706PZ**, yüksek koruma ya da ikinci su yalıtım katmanının gerektiği durumlarda MasterSeal PVC membranının ekonomik korunması amacıyla kullanılan sentetik bir membrandır.

#### KULLANIM YERLERİ

- Binalarda zemin altındaki **MasterSeal® 706 PZ** membranının korunmasında,
- Tüneller ve TBM şaftlarında çift katmanlı ekonomik su yalıtımının çözümünde ve membranların korunmasında kullanılır.

#### AVANTAJLARI

- Üstün mekanik özellikler.
- Yüksek mekanik dayanım ve elastikiyet.
- Uzun ömürlüdür.
- Yıkanmaya karşı dayanımlıdır.
- Bitki kökü penetrasyonuna dayanımlıdır.
- Yüksek su basıncında patlamaya karşı dayanımlıdır.
- Birleşim yerlerinde çift sıra kaynakla basınç kontrol testlerine izin verir.
- Serbest serme yöntemiyle yapı hareketlerinden bağımsız çalışır.

#### TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Kalınlık UNI EN 1849-2	1,50 mm
Ağırlık UNI EN 1849-2	2,040 kg/m <sup>2</sup>
Çekme Mukavemeti UNI EN ISO 527-3	10,0 N/mm <sup>2</sup>
Kopma Uzaması UNI EN ISO 527-3	100%
Yırtılma Dayanımı (CBR) UNI EN ISO 12236	1600 N

#### UYGULAMA YÖNTEMİ

Sentetik su yalıtım membranları onaylı uygulayıcılar tarafından uygulanmalıdır. Daha fazla detaylı bilgi için lütfen uygulama kılavuzuna başvurun.

#### SARFIYAT

Sentetik su yalıtım membranları ile yapılacak uygulamalarda toplam tüketim miktarını belirlemek için %5 bindirim payı ile projenin şartlarına göre %2 ile %5 arasında fire miktarı uygulama metrajına ilave edilmelidir.

#### AMBALAJ

MasterSeal® 706 PZ	
Kalınlık	1,50 mm
Genişlik	2,10 m
Uzunluk	20,00 m

#### DEPOLAMA

Direkt güneş ışığından korunarak, temiz ve paletler üzerinde depolanmalıdır.



We create chemistry

## MasterSeal® 706 PZ (Eski Adı Masterpren® PZ)

### Plastisize PVC Esaslı Sentetik Koruma Membrani

#### RAF ÖMRÜ

Uygun depolama koşullarında, uzun süreli depolanabilir.

#### GÜVENLİK TAVSİYELERİ

Alışılmış kimyasal ürünlerin kullanılması için önleyici tedbirler bu ürün kullanılırken de gözlenmelidir. Çalışmaya ara verildiği zaman veya iş tamamlandığı zaman eller bol suyla yıkanmalı, yiyecek ve içecek tüketilmemeli, sigara içilmemelidir. Bu ürünün kullanılması ve nakliyesi ile ilgili özel güvenlik bilgisi Malzeme Güvenlik Bilgi Sayfasında bulunabilir. Bu ürüne ilişkin Sağlık ve Güvenlik meseleleri hakkında tam bilgi için ilgili Sağlık ve Güvenlik Bilgi Dökümanına başvurulmalıdır. Bu ürünün ve onun kutusunun yok edilmesi yürürlükteki mahalli kanunlara göre yapılmalıdır. Bunun sorumluluğu, ürünün son kullanıcıсындаır.

#### YASAL UYARI

Bu teknik dokümanda yer alan veriler, bilimsel ve pratik bilgilerimize dayanmaktadır. **BASF Türk Kimya Sanayi ve Tic. Ltd. Şti.** sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Ürünün nerede ve nasıl kullanılacağı ile ilgili yazılı öneriler dışındaki ve/veya hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan **BASF Türk Kimya Sanayi ve Tic. Ltd. Şti.** sorumlu tutulamaz. Bu teknik doküman, yenisi basılıncaya kadar geçerli olup eski basımları hükümsüz kılar.

#### İLETİŞİM BİLGİLERİ

BASF Türk Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.  
Yapı Kimyasalları Bölümü  
Merkez: İçerenköy Mah. Bahçelerarası Sok. Mete Plaza No.43 34752 Ataşehir/İstanbul

Tel: 0216 570 34 00

Fax: 0216 570 37 79

Mail: [info@master-builders-solutions-turkey.com](mailto:info@master-builders-solutions-turkey.com)

[www.master-builders-solutions.basf.com.tr](http://www.master-builders-solutions.basf.com.tr)

® = Dünyanın birçok ülkesinde BASF-Grubu'nun tescilli markasıdır.

MasterSeal 706 PZ Teknik Bilgi Föyü - Revizyon Tarihi: 10/2015