

POLAN® 620

Poliüretan Esaslı Çift Bileşenli
Su Yalıtım Malzemesi



FIXA®
YAPI KİMYASALLARI

POLAN® 620

Poliüretan Esaslı Çift Bileşenli Su Yalıtım Malzemesi

Poliüretan esaslı, iki bileşenli, sıvı halde, **solvent içermeyen** bir su yalıtım malzemesidir.



Kullanım Alanları

- ✓ İç mekânlarda ve üzeri kaplanmak şartı ile dış mekânlarda,
- ✓ Yatay ve düşey yüzeylerde,
- ✓ Beton, taş, ahşap ve metal gibi yüzeylerin üzerine,
- ✓ Su depolarında, sarnıçlarda ve kapalı havuzlarda kullanılır.



Avantajları

- ✓ Solventsiz olduğundan, kapalı alanlarda güvenle kullanılabilir. İçme suyuna karışmaz.
- ✓ Fırça veya rulo ile kolayca uygulanır.
- ✓ Her türlü yüzeye mükemmel yapışır.
- ✓ Uygulanan yüzeylerde daha sonra çatlama görülmez.
- ✓ Eksiz ve derzsiz bir su yalıtımı sağlar.
- ✓ -30°C ile +90°C arasındaki sıcaklık değişikliklerinden etkilenmez.
- ✓ Tuzlu su, tuz çözeltileri, bazlar, seyreltilmiş zayıf asitler (asit derecesi maksimum %10), benzin ve mineral yağlara karşı dayanıklıdır.
- ✓ Yaşlanmaya dirençlidir.



ODTÜ Kimya Mühendisliği Bölümü'nden BS 6920 Standardı'na göre içme suyu temasına uygun raporludur.

Rapor no: 2009.03.04.718/05



TEKNİK ÖZELLİKLER

Görünüş - Renk	Havuz mavisi veya kirli beyaz renkli sıvı emülsiyon
Karışım Yoğunluğu	~ 1,35 kg/lt
Karışım Oranı	5 kg A Bileşeni / 1 kg B Bileşeni
Uygulama Sıcaklığı	+5°C ile +30°C arası
Karışımı Kullanma Süresi	30 - 45 dakika
Üzerinde Yürünebilme Süresi	24 saat (+23°C)
Tam Sertleşme	3 gün
Servis Sıcaklığı	-30°C ile +90°C arası



Fixa Yapı Kimyasalları San. ve Tic. Ltd. Şti.

BOSB Bakır ve Pirinç San. Sit. Mustafa Kurdoğlu Cd. No: 14 Beylikdüzü - İstanbul

T: 0212 690 92 92 • F: 0212 428 62 85

www.fixa.com.tr

info@fixa.com.tr

Fixa Yapı Kimyasalları

