

BEARPOX PIPE

Indüstrielle Fussboden

Epoksi boru boyası

çift komponentli



Tanımı

Bearpox PIPE; modifiye epoksi reçine, ve sertleştiricisinden oluşan 2 bileşenli solvent içermeyen bir son kat ürün sistemidir. İçme suyu boru içi kaplamaları, havuzlar, su depoları, tanklar gibi dikey yüzeylerde püskürtme veya rulo uygulaması ile yüzeyde akmadan tek katta yaklaşık 1 mm kalınlık elde edilebilen özel amaçlı bir epoksi kaplamadır. Yüzeyde portakal kabuğu görünümlü parlak bir yüzey oluşturur. Atık su borularında korozyona dayalı iç- dış daralama ve incelmeyi engeller.



Teknik Özellikleri

Yoğunluk : 1.30 g/cm³

Karışım Oranı (ağırlıkça) : (19 / 6)

Karışım kullanım süresi: 45 dakika (22°C)

Mekanik kurlenme süresi : 24 saat (22°C)

Katı madde oranı : % 100

Tam performans süresi : 7 gün (22°C)

Kullanım Alanları

Boru içi ve dışı kaplamalar, Su depoları, Havuzlar, Tanklar

%10 Sitrik Asit : mükemmel

Benzin : mükemmel %5

Asetik asit : iyi

%10 Sülfürik asit : çok iyi

%20 Fosforik asit : çok iyi

%20 Hidroklorik asit : iyi

Yüzey Hazırlama

Uygulama yapılacak yüzey BearPOX ES 10 veya BearPOX ES 15 ile astarlanmış ve bu ürünlere göre yüzey hazırlığı yapılmış olmalıdır. N.Ş. altında astar sonrası 24 saatin geçmemiş olmasına dikkat edilmelidir.

Sarfiyat / Paketleme

Yüzey düzgünlüğüne ve kaplama türüne bağlı olarak 600 gr- 1,25 kg / m² arasında kullanılır. BearPOX PIPE , 19 kg A / 6 kg B bileşen olarak sunulur.

Saklama koşulları

5°C ile 30°C arasında 12 ay süreyle saklanabilir.

Depolanan bölge kuru olmalı ve güneş ışığına maruz kalmamalıdır.



Bağdat Caddesi No: 621/23

Cevizli MALTEPE

İstanbul / TR

www.epoksici.com

+90 216 367 00 11 (Pbx)

+90 545 367 00 11

TR