
Ürün Tanımı ve Özellikleri

ELOTEX® FX7000, siren akrilik ester kopolimer esaslı bir toz polimerdir.

Koruyucu	Polivinil alkol
Plastikleştiriciler	yok
Görünüş	beyaz toz
Dökme yoğunluğu	350 - 550 g/l
Nem	< 2 %
Kül (DIN EN 1246 / 950 °C, 30 min)	9.5% +/- 1.25 %
pH değeri	7,5 – 9,5 (suda 10% dağılım)
Min. film oluşturma sıcaklığı	yaklaşık 0°C

Önemli Özellikleri

ELOTEX FX7000, sabunlaşmaya karşı son derece dirençli olan bir toz polimerdir. Tüm dünyada çimento , kireç veya alçı bazlı, polimer modifiye kuru karışımlar üretmek için kullanılabilir.

Su ile priz alan bileşiklerin ELOTEX FX7000 ile modifiye edilmesinin avantajları şunlardır:

- İşlenebilirliğin gelişmesi dolayısıyla, sıvama ve yapıştırma işlemlerinin kolay uygulanması
- Azaltılmış su absorpsiyonu
- Artırılmış esneklik
- EPS ve taş yünü gibi farklı malzemelere geliştirilmiş yapışma özelliği
- Son derece geliştirilmiş çekme ve aşınma direnci
- Harcın az hava içermesi

Uygulama Alanları

- Beton onarımı için kullanılan harçlar
- Fayans yapıştırıcıları
- Esnek fayans yapıştırıcıları
- Mineral sıvalar
- Dolgular & harçlar
- Tarakla uygulanan bileşikler
- Termal izolasyon sistemi yapıştırıcıları ve astarları

Paketleme ve Saklama

Standart paketleme: Polietilen kaplamalı 25 kg kağıt torbalar.
Big bag ya da silo gibi paketleme türleri talep üzerine sağlanabilir.

Temel kural olarak, Elotex toz polimerin kuru bir ortamda, 25°C'nin altında saklanması ve 6 ay içinde işleme sokulması tavsiye edilir. Basınç altında saklanan, hasar görmüş ya da uzun süre boyunca açık bırakılan çuvallar toz polimerin taşlaşmasına neden olabilir.

Kalite, Güvenlik ve Çevre

Elotex toz polimerleri zehir içermez ve yönetmelik 88/379/EEC' ye göre sınıflandırılmamıştır. Elotex toz polimerlerini kullanan ya da onunla temas halinde olan tüm kişilerin, ayrı olarak hazırlanmış olan Güvenlik Bilgi Formunu incelemelerini tavsiye ederiz. Güvenlik uzmanlarımız, ürünlerimizin güvenliği, sağlığı ve çevresel etkileri hakkında bilgi vermekten mutluluk duyacaktır. Elotex, DIN EN ISO 9001 ve DIN EN ISO14001'e göre sertifikalandırılmıştır.

Ürün Sorumluluğu

Yukarıdaki bilgi ve tavsiyeler deneyimlerimize dayanır ve yalnızca tavsiye amaçlı sunulur. Tüketicuyu kendi testlerini yapma sorumluluğundan alıkoymaz. Elotex AG, temsilcileri veya distribütör organizasyonlarının, Elotex toz polimerlerinin taşınması, saklanması, işlenmesi veya kullanılması kapsamındaki koşullar üzerinde kontrolleri yoktur. Ürünlerimizin kullanılmasından dolayı oluşan hasarın sorumluluğu yukarıda verilen önerilerden kaynaklanamaz. Üçüncü kişilerin fikri mülkiyet haklarına uyma, her durumda tüketicinin sorumluluğudur.

Teknik bilgiler, izniniz olmadan üçüncü kişilere dağıtılmamalıdır

Diğer Bilgiler

Sürüm	1 / 30.7.2008
Sürüm değiştirilme tarihi	-
Düzenleme Tarihi	30.7.2008
AkzoNobel Functional Chemicals Elotex AG Industriestrasse 17a, CH-6203 Sempach Station T +41 41 469 69 69 F +41 41 469 69 00 contact.elotex@akzonobel.com www.akzonobel.com/elotex	