
Ürün Tanımı

ELOTEX® ERA100, çok etkin, reçine bazlı çiçeklenme önleyici bir birleşiktir.

Koruyucu	Polivinil alkol
Katkı maddeleri	Mineral anti-blok maddeleri
Plastikleştiriciler	yok
Çözücüler	yok
Film-şekillendirici maddeler	yok

Özellikler

Görünüş	Serbest akan, sarımsı toz
Dökme yoğunluğu	350 – 550 g/l
Nem	< 2.0%
Kül 1000 °C	6.5% +/- 1.5%
pH değeri	6.0 – 8.0 (suda 10% dağılım)

Uygulama Alanları

ELOTEX® ERA100, çimento bazlı harç sistemleri için özel bir katkıdır. İdeal olarak derz dolguları, sıvalar, perdah sıvaları ve çimento toz boyalarında kullanmaya uygundur. Temel olarak, çimento bazlı harç sistemlerinde birincil çiçeklenmenin ortadan kaldırılmasının gerektiği her yerde uygulanır.

Önemli Özellikleri

Uygulama sırasında

- İyi karışma özellikleri
- Diğer katkı maddeleriyle uyumlu
- İşleyiş özellikleri üzerinde zararlı bir etkisi yok

Kuruduktan sonra

- Birincil çiçeklenme oluşumunu ortadan kaldırır ya da azaltır.
- Hidrofobik özelliği ve su geçirmezliğini artırır.

Tozun işlenmesi

ELOTEX® ERA100, toz formunda çimento bazlı bitmiş ürün üretmek için zorunlu standart tipli karıştırıcıların tümünde diğer kuru katkı maddeleriyle karıştırılabilir. Kullanılacak ELOTEX® ERA100 miktarı, üründeki son gereksinimlere bağlı olarak 0.1 ve 0.4% (kuru) arasındadır. Mümkün olduğunca kısa karıştırma süresi önerilir.

Yüksek karıştırma hızından dolayı oluşan büyük sıcaklık artışlarından kaçınılmalıdır. ELOTEX® ERA100 içeren tüm suyla karıştırılan toz sistemler uygulamadan önce kolaylıkla suyla karıştırılabilir. Toz formundaki bitmiş ürünleri karıştırmak için, genellikle gereken su uygun bir kapa yerleştirilir ve toz karışım, karıştırılarak eklenir. Karışımın çok hızlı karıştırılması, sistemde istenmeyen hava kabarcıklarının oluşmasına yol açabilir. Uygulamadan önce, karışımın kısa bir süre bekletilmesi sağlanmalıdır. Diğer katkı maddelerinin özelliklerine bağlı olarak, bekleme süresi yaklaşık olarak 1-5 dakika aralığında olacaktır.

Paketleme & Depolama

Standart ambalaj : 20 kg'lık polietilen astarlı kağıt torbalar.
Orijinal ambalajında saklayınız.

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

Kalite, Güvenlik ve Çevre

Elotex toz zehir içermez ve yönetmelik 88/379/EEC' ye göre sınıflandırılmamıştır. Elotex toz 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. Tüketiciyi kendi testlerini yapma sorumluluğundan alıkoymaz. Elotex AG, temsilcileri veya distribütör organizasyonlarının, Elotex toz 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, iznimiz olmadan üçüncü kişilere dağıtılmamalıdır.

Diğer Bilgiler

Sürüm	4 / 31.7.2010
Sürümün değişme tarihi	21.10.2009
Düzenleme Tarihi	30.7.2008
Düzenleyici bilgiler için iletişim	AkzoNobel Functional Chemicals Elotex AG CH-6203 Sempach Station Telefon +41 41 469 69 69 Faks +41 41 469 69 00 www.elotex.com contact.elotex@elotex.com