

## INNO-MIX FOX SEALPLUS FM501

### Betonda Su Geçirimsizliği Artıran, Su Azaltıcı ve Akışkanlaştırıcı Beton Katkısı

#### Tanımı

**FOX SEALPLUS FM501**, Betonda su azaltan, betonun su geçirimsizliğini artıran, kısıtlı hava sürükleyen, akışkanlaştırıcı beton katkı malzemesidir.

**Bayındırlık Poz No:** 10.300.2037

#### Kullanım Yerleri

- Suyla devamlı ya da sınırlı irtibatlı olacak her çeşit beton üretiminde katkı olarak kullanılır.

#### Avantajları

- Kılcal su emmeye karşı geçirimsizliği artırır.
- Betonda, işlenebilmeyi düşürmeden su ve çimentoyu azaltır.
- Betonun, kolay pompalanmasını ve döküm esnasında rahatça yerleşmesini sağlar.
- Beton dökümünde master ile bitiş yapılmasını rahatlatır.
- Klor içermez.

#### Teknik Özellikleri

Malzeme yapısı		Lignin Sülfonat, Yüzey aktif maddeler
Yoğunluk		1,05-1,09 kg/lt
Renk		Kahverengi
pH		5-7
Klor İçeriği	EN 480-10	<0,1
Alkali İçeriği	EN 480-12	<10
Uygulanacak Zemin Sıcaklığı		+5°C / +35°C
Servis Sıcaklığı		-20°C / + 80°C

*Yukarıdaki değerler +23°C de ve %50 bağıl nem için verilmiştir. Yüksek sıcaklıklar süreyi kısaltır, düşük sıcaklıklar süreyi uzatır.*

#### Karıştırma

Bağlayıcı ve agrega, homojen bir karışım elde edilinceye kadar karıştırılmalıdır. Karışıma, karıştırılacak suyun 1/2'si konduktan sonra, kalan 1/2 suyla birlikte **FOX SEALPLUS FM501** karışıma ilave edilir. **FOX SEALPLUS FM501**, karışımın içeresine çok iyi dağılması için, 1 dakika veya laboratuvar deneylerinde belirlenen sürede karıştırılmalıdır.

#### Sarfiyat

**FOX SEALPLUS FM501**, 100 kg bağlayıcıya 0,5-0,8 kg oranında kullanılması tavsiye edilir. Kullanım dozajına, beton sınıfına göre önceden yapılacak laboratuvar deneyleri ile karar verilmelidir.

#### Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar

**FOX SEALPLUS FM501**, aşağıdaki malzemelerle uyumlu olarak kullanılır.

- Bütün çimento tipleri ile kullanılır.
- Mikro silika, uçucu kül ve cüruf gibi mineral katkılarla kullanılır.
- Diğer beton katkıları **FOX ADMENT FM777**, **FOX ADMENT PLUS FM133** ile birlikte kullanılabilir.
- Donma-Çözünme etkisine karşı direncini artırmak amacıyla hava sürükleyici katkılarla birlikte kullanılır.
- Plastik rötre nedeni ile oluşan çatlaklara karşı, sentetik etik fiber ve çelik tellerle birlikte kullanılır.
- Sıcaklığın yüksek, hava akımının yoğun olduğu yerlerde; beton içindeki karışım suyunun buharlaşmasını önlemek için, **FOX PL-CURE FR811**, **HYDROCURE FR761**, **FOX ACURE FR570** gibi kür malzemelerinden uygun olanı seçilerek kullanılır.

#### Ambalaj

20 kg plastik bidon

1000 kg IBC

#### Raf Ömrü

Oda sıcaklığında, direkt güneş ışığından uzak +5°C ile +30°C arasında doğru bir şekilde depolandığında, raf ömrü üretim tarihinden itibaren 12 aydır. Açılmış ambalajların kapakları tekrar kapatılarak, raf ömrü boyunca kullanılabilir.



www.foxbau.com

#### SARTECH YAPI MALZEMELERİ SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.

Merkez : Organize Sanayi Bölgesi 1. Kısım 7. Cadde No:6 Döşemealtı/ANTALYA  
Telefon : 0(242) 221 42 50 Fax: 0(242) 221 42 55  
Şube 1 : Kargalı Hanbaba OSB. 10. Sok. No:6 Hendek / Sakarya -TÜRKİYE  
Şube 2 : Oyalı OSB Mah. 3. Cad No:21 Eğil / Diyarbakır-TÜRKİYE  
Web : www.foxbau.com E-mail : info@foxbau.com

## Depolama

Açılmamış orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda, dondan korunarak depolanmalıdır. Uygun ortamlarda depolanmayan malzeme donduğu takdirde, direkt ısı kullanılmadan oda sıcaklığında bekletilerek ürün çözülmeli, homojen hale gelinceye kadar mekanik yöntemlerle karıştırılmalıdır. Karıştırma işleminde basınçlı hava kullanılmamalıdır. Kısa süreli depolamalarda, en fazla 3 palet üst üste konulmalı ve ilk giren ilk çıkar sistemiyle sevkiyat yapılmalıdır. Uzun süreli depolamalarda ise, paletler üst üste konulmamalıdır.

## Güvenlik Önlemleri

Depolama ve uygulama alanlarına ateşle yaklaşmak tehlikelidir. Depolama ve uygulama alanları havalandırılmalıdır. Uygulama esnasında, iş ve işçi sağlığı kurallarına uygun iş elbisesi, koruyucu eldiven, gözlük, maske kullanılmalıdır. Depolama ve uygulama esnasında cilde ve göze temas ettirilmemeli, temas etmesi halinde hemen bol su ve sabunla yıkanmalı, yutulması durumunda acilen doktora başvurulmalıdır. Uygulama alanlarına yiyecek ve içecek malzemeleri sokulmamalıdır. Çocukların erişemeyeceği yerlerde depolanmalıdır. Ayrıntılı bilgi için Güvenlik Bilgi Formu'na (Material Safety Data Sheet) bakılmalıdır.

## Sorumluluk

Bu teknik dokümanda yer alan veriler, bilimsel ve pratik bilgilerimize dayanmaktadır. SARTECH Yapı Malz. San. 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 firmamız sorumlu tutulamaz. Ayrıntılı bilgi için güvenlik bilgi formuna ve teknik bilgi formuna başvurulmalı veya firmamız yetkilileri ile temas kurulmalıdır.



www.foxbau.com

## SARTECH YAPI MALZEMELERİ SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.

Merkez : Organize Sanayi Bölgesi 1. Kısım 7. Cadde No:6 Döşemealtı/ANTALYA  
Telefon : 0(242) 221 42 50 Fax: 0(242) 221 42 55  
Şube 1 : Kargalı Hanbaba OSB. 10. Sok. No:6 Hendek / Sakarya -TÜRKİYE  
Şube 2 : Oyalı OSB Mah. 3. Cad No:21 Eğil / Diyarbakır-TÜRKİYE  
Web : www.foxbau.com E-mail : info@foxbau.com