

# INNO- SEALANT FOX SILICONE-N SS210

## Genel Amaçlı Silikon

### Tanımı

**FOX SILICONE-N SS210**, Tek komponentli, nemle kürleşen asetoksi bazlı silikondur.

### Kullanım Yerleri

- Genel yapııştırma uygulamalarında, banyo, mutfak ve diğer sıhhi uygulamalarda kullanılır.
- Yüzeyi gözeneksiz yapıda olan alüminyum, cam, sırlı seramik, PVC, ağaç ve fayanslar için uygundur.

### Avantajları

- Tek komponentlidir.
- Hijyeniktir.
- Esnektir.
- Kolay uygulanabilir.
- UV ışınlarına ve yüksek ısıya dayanıklıdır, rengini muhafaza eder.
- Gözeneksiz yüzeye mükemmel yapışma gösterir.

### Teknik Özellikleri

Malzemenin Yapısı	Asetoksi Silikon
Yoğunluk	0,96 ± 0,03 gr/cm <sup>3</sup>
Renk	Şeffaf, Beyaz
Kürleşme Hızı, 24 saat (25°C ve 50% R.H)	2 mm
Yüzey Kuruması (25°C ve 50% bağıl nem)	11-12 dak.
%100 Uzama Modülü	~0,55 Mpa
Kopma Anındaki Çekme Mukavemeti	~1,50 Mpa
Kopma Anında Uzama (%)	%300
Sertlik	16-17 Shore A
Uygulama Sıcaklığı	+5°C / +40°C
Isı Dayanımı (Kürleşmiş)	-45°C / +150°C

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

### Uygulama Prosedürü

#### Yüzey Hazırlığı

Uygulama yapılacak yüzey temiz, her türlü kir, yağ, gres, kaplama ve yüzey kür malzemeleri vb. gibi yabancı maddelerden arındırılmış olmalıdır.

#### Uygulama

**FOX SILICONE-N SS210** kartuşun ağız kısmını kesiniz. Plastik kanülü taktıktan sonra ucunu 45°'lik açı ile kesiniz ve tabancaya yerleştiriniz. Uygun bir uzaklıktan uygulayınız.

#### Sarfiyat

Değişkendir.

#### Ambalaj

280 ml'lik kartuş

#### 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.



## Depolama

Açılmamış orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda, dondan korunarak depolanmalıdır. 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 Malzemeleri 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 SARTECH Yapı Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu tutulamaz. Ürününüzün doğru şekilde uygulanması sorumluluğu kullanıcıya aittir. Firmamız sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Bu katalog bir önceki katalogda yer alan bilgileri geçersiz kılmaktadır. Firmamız bu katalogdaki her türlü bilgi ve içerik detayında değişiklik yapma hakkına sahiptir. Katalogda yer alan bilgilerin güncel ve geçerli olduğunu kontrol edilmesi zaruridir. Her hakkı saklıdır.

