



## Maximo - Solvent Bazlı Sıvı Cam (Parlak-İpek Mat)

Solvent bazlı, şeffaf olarak üretilen, yüksek su direncinin yanı sıra, kimyasal ve fiziksel dirence sahip, 4 kat daha güçlü, dekoratif ve su yalıtım amaçlı kullanılan çift bileşenli yeni nesil bir koruyucudur.

### Uygulanacak Yüzeyler

Özellikle banyo zemini, mutfak tezgahı, mutfak tezgah arası fayansları, seramik/fayans zeminler, parke, laminant, duşakabin, \*evye, \*lavabo, \*küvet, gibi su ile temasın yoğun ve fiziksel aktivitenin çok olduğu yerlerde Bianca Stella

Boya uygulamasından sonra Maximo Sıvı Cam'ın kullanılmasını öneriyoruz.

\* Evye, lavabo, küvet boyamalarında, uygulama ve kullanıma bağlı olarak memnuniyet değişmektedir. Dolayısı ile boyama kararı tercihe bırakılmıştır. Folyo kaplama, mineflo vb. alanlarda kullanılması tavsiye edilmez.

### Özellikleri

- Diğer sıvı camlara göre 4 kat daha güçlü bir yapıya sahiptir ve çabuk kurur.
- Yüksek su direncinin yanı sıra yüksek kimyasal ve mekanik dirence sahiptir.
- Atmosfer koşul ve kirliliğine, sürtünme ve darbelere dayanıklıdır.
- Yüzeydeki yüksek yayılma gücü sayesinde kolay sürülür, zaman ve işçilikten tasarruf sağlar.
- Yüzeye orta derecede kaydırmazlık kazandırır.
- Uygulanan yüzey kolay temizlenir.

### Uygulama

**Bianca Maximo - Solvent Bazlı Sıvı Cam** uygulaması yapılacak yüzeyler; her türlü kir, yağ ve tozdan, eski boya kalıntılarında arındırılmış temiz ve kuru olmalıdır. Bianca Maximo Solvent Bazlı Sıvı Cam iki komponentli bir üründür. Uygulama için A komponenti (büyük amb.) ile B komponenti (küçük amb.) karıştırınız. Yapılan karışımı 30 – 40 dk. içinde kadife vernik rulo yardımı ile yayarak uygulayınız. Kuruyan noktalarda tekrar fırça ve rulo darbesi yapmamaya özen gösterin. Maximo'nun yüksek performansı ile tek kat uygulama yeterlidir. 2 kat tercih edilirse ve elinizdeki ürün yeterliyse: 1. kat uygulaması için A komponentinin (büyük amb.) yarısı ile B komponentinin (küçük amb.) yarısını karıştırınız. 2. kat uygulaması için kalan miktarı 2 – 4 saat sonra aynı şekilde karıştırıp uygulayınız.

Uygulama sırasında yüzey ve ortam sıcaklığının en az +5°C ve en çok +30°C arasında olmasına dikkat edilmelidir.

### Karışım Ömrü

23 ± 2°C' de 30 - 40 dakikadır.

### Karışım Oranı (Ağırlıkça)

A Komponent: 2 birim

B Komponent: 1 birim

### İnceltme (Hacimce)

Kullanıma hazırdır.

### Kuruma Süresi (20°C)

Dokunma Kuruması: 1 saat

Sertleşme Kuruması: 12 saat

Uygulama yapılan yüzeyler 1 gün kullanılmamalı, suya maruz kalan yüzeyler ise 2 gün boyunca kullanılmamalıdır. İlk 7 gün su birikmesine izin verilmemeli, darbelere karşı korunmalıdır.

### Kaplanabilen Alan

0.5 kilogramı ile uygulama şekli ve zemine bağlı olarak, tek katta 4 - 6 m<sup>2</sup>.

### Depolama

Ağız açılmamış orijinal ambalajında oda sıcaklığında 1 yıldır.

### Ambalaj

Takım Toplam: 0,50 kg (0,33+0,17)

## A Komponent

### Zararlılık Sınıflandırması

- Alev. Sıvı 2, H225: Kolay alevlenir sıvı ve buhar.
- Cilt Tah. 2 H315: Cilt tahrişine yol açar.
- Cilt Has. 1 H317: Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.
- BHOT Tek. Mrz. 3 H335: Solunum yolu tahrişine yol açabilir.
- Sucul Kro. 2 H411: Sucul ortamda uzun süre kalıcı, toksik etki.

### Önlem İfadeleri

#### -Tedbir:

P261: Tozunu / dumanını / gazını / sisini / buharını / spreyini solumaktan kaçınınız.

P273: Çevreye verilmesinden kaçınınız.

P280: Koruyucu eldiven / koruyucu kıyafet / göz koruyucu / yüz koruyucu kullanınız.

#### -Müdahale:

P303+P361+P353: Deri (veya saç) ile temas halinde ise: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırınız / çıkartınız. Cildinizi su / duş ile durulayınız.

P332+P313: Ciltte tahriş söz konusu ise: Tıbbi yardım / müdahale alın.

P331: Kusturmayınız.

#### -Depolama:

P403+P235: İyi havalandırılmış bir alanda depolayınız. Soğuk tutunuz.

P405: Kilit altında saklayınız.

#### -Bertaraf:

P501: İçeriği / kabı "Tehlikeli Atıkların Bertarafı Yönetmeliği"ne göre yapınız. Evsel atıklarla birlikte tasfiye edilmesi yasaktır. Kanalizasyona ulaşmasını önleyiniz

### Uyarı İfadesi

Dikkat

### Zararlılık İşaretleri



## B Komponent

### Zararlılık İfadeleri

- Akut Tok.4; H302: Yutulması halinde zararlıdır.
- Akut Tok.4; H332: Solunması halinde zararlıdır.
- Cilt Has. 1 H317: Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.
- Sucul Kronik 3, H412: Sucul ortamda uzun süre kalıcı, zararlı etki.

### Önlem İfadeleri

#### -Tedbir:

P273: Çevreye verilmesinden kaçınınız.

P280: Koruyucu eldiven / koruyucu kıyafet / göz koruyucu / yüz koruyucu kullanınız.

#### -Müdahale:

P301+P330+P331: Yutulduğunda: Ağızınızı durulayınız. İstifra etmeye çalışmayınız.

P302+P352: Deri ile temas halinde: Bol sabun ve su ile yıkayınız.



## ÜRÜN BİLGİ FORMU

Doküman No: TDS.SL.053

Revizyon Tarihi / No: 13.10.2021 / 00

P309+P311: Maruz kalınma veya kendini iyi hissetmeme halinde: Zehir merkezini veya doktoru / hekimi arayın.  
P338: Kontakt lens, varsa ve çıkarması kolaysa, çıkarın. Sürekli çalkalayın.

### -Depolama:

P405: Kilit altında saklayın

### Uyarı Kelimesi

Tehlike

### Zararlılık İşaretleri

