



## 3D Resin - Epoksi Şeffaf Reçine

Solventsiz, epoksi reçine esaslı, çift komponentli, poroz yüzeylere çok iyi nüfuz eden, 3D uygulamalar için kullanılan, şeffaf kaplama malzemesidir.

### Uygulanacak Yüzeyler

Ofisler, banyolar, mutfaklar, showromlar, alışveriş merkezleri için dekoratif kaplama amaçlı uygulanabilir.

### Özellikleri

- Yüksek kimyasal ve mekanik dirence sahiptir.
- Atmosfer koşul ve kirliliğine, sürtünme ve darbelere dayanıklıdır.
- Rengi solmaz, çatlama, kabarma ve dökülme yapmaz.
- Uygulanan yüzeye extra güç verir.
- Parlak ve şeffaftır.
- Mükemmel nem direncine sahiptir.

### Uygulama

Uygulanacak yüzeyler, yağ, pas, toz v.b. kirliliklerden arındırılmış olmalıdır. Paslı yüzeylere kumlama, tel fırça ile fırçalama ve silme işlemleri yapılmalıdır. Uygulama sırasında yüzey ve ortam sıcaklığının +5°C ile +30°C arasında olmasına dikkat edilmelidir. **Bianca 3D Resin - Epoksi Şeffaf Reçine** uygulanacak eski ve yeni metal yüzeyler ilk defa boyanacak ise parlak yüzeye kadar zımpara yapıldıktan sonra yüzeydeki yağ ve kirlilikler tiner ile yüzeyden uzaklaştırılmalı A ve B komponentleri belirlenen oranlarda karıştırılarak uygulanmalıdır.

### İnceltme (Hacimce)

Kullanıma hazırdır.

### Karışım Ömrü

23 ± 2°C' de 1 saat

### Karışım Oranı (Ağırlıkça)

Bianca 3D Resin - Epoksi Şeffaf Reçine A Komponent: 6,25 birim  
Bianca 3D Resin - Epoksi Şeffaf Reçine B Komponent: 3,75 birim

### Kuruma Süresi (20°C)

Dokunma Kuruması: 1 saat  
Toz Tutmama: 12 saat  
Sertleşme Kuruması: 24 saat  
Mekanik işlem için kurumasını 4 - 6 günde tamamlar.

### Astarlanabilen Alan

1 kilogramı ile tek katta 8 - 10 m<sup>2</sup> alan astarlanır. (45±5 mikron kuru film kalınlığında)

### Depolama

Ağzı açılmamış orijinal ambalajında oda sıcaklığında 1 yıldır.

### Ambalaj

Takım Toplam : 2,50 (1,56+ 0,94) / 20,00 (12,5+7,5) kg

## A Komponent

### Zararlılık Sınıflandırması

- Cilt Tah. 2 H315: Cilt tahrişine yol açar.
- Cilt Has. 1 H317: Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.
- Göz Tah 2 H319: Ciddi göz tahrişine yol açar.
- Sucul Kro. 2 H411: Sucul ortamda uzun süre kalıcı, toksik etki.

### Önlem İfadeleri

#### -Tedbir

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

P273: Çevreye verilmesinden kaçının.

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

#### -Müdahale

P303+P361+P353: Deri (veya saç) ile Temas Halinde ise: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın / çıkartın. Cildinizi su / duş ile durulayın.

P331: Kustur mayın.

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

#### -Depolama

P403+P235: İyi havalandırılmış bir alanda depolayın. Soğuk tutun.

P405: Kilit altında saklayın.

#### -Bertaraf

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

### Uyarı Kelimesi

Dikkat

### Zararlılık İşaretleri



## B Komponent

### Zararlılık Sınıflandırması

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

### Önlem İfadeleri

#### -Tedbir

P273: Çevreye verilmesinden kaçının.

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

#### -Müdahale

P301+P330+P331: Yutulduğunda: ağızınızı durulayın. istifra etmeye çalışmayın..

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

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.



ÜRÜN BİLGİ FORMU  
Doküman No: TDS.SL.048  
Revizyon Tarihi / No: 20.03.2019/00

**-Depolama**

P405: Kilit altında saklayın.

**Uyarı Kelimesi**

Tehlike

**Zararlılık İşaretleri**

