



## TANIM

**Purfix PU Sıvı Çivi - PUR-411** poliüretan bazlı, tek komponentli, farklı türdeki mobilya ve yapı uygulamalarında malzemelerin birbirine yapışmasını sağlayan, suya dayanıklı, hızlı kürlenene yapıştırıcıdır.

## ÜSTÜN ÖZELLİKLER

**Kolay Kullanım:** Silikon tabancası ise rahatça uygulanır.

**Yüksek Nem Dayanımı:** D4 sınıfı su ve nem dayanımına sahiptir.

**Hızlı Kürlenme:** Aynı uygulamalar için kullanılan diğer yapıştırıcılardan daha hızlı kurur.

**Geniş Uygulama Alanı:** Her türlü ahşap türünü birbirine, beton, metal, cam ve fayans yüzeye yapıştırabilir.

**Estetik Görünüm:** Ürün şeffaf renkli olmasına karşın külendikten sonra hem boyanabilir hem de zımparalanabilir.

**Boşlukları Doldurma:** Ürün kürlenirken eser miktarda köpürme yapıp ufak boşlukları doldurur.

## KULLANIM ALANLARI

**Mobilya Montajı:** Koltuk, sandalye, masa gibi ahşaptan yapılmış mobilyaların montajında optimum performans gösterir.

**Gemi Endüstrisi:** Su dayanımı sayesinde gemiler ve yatların ahşap parçalarının montajında kullanmaya uygundur.

**Fayans Uygulamaları:** Fayans yüzeylerin üzerine banyo ve mutfak dolaplarının montajı yapılacağı zaman kullanılabilir.

**Ağır Malzemeler:** Ahşap kapı ve pencere çerçevelerinin hem imalatı hem de montajında iş görür.

## UYGULAMA PROSEDÜRLERİ

**Yüzey Hazırlığı:** Öncelikle, uygulama yapılacak alanın kuru ve temiz olması; her türlü yağ, gres, parafin, toz gibi kalıntılardan arındırılması gerekmektedir. Uygulama yapılacak yüzeyde kesinlikle ıslak alanlar bulunmamalıdır; aksi takdirde üründe köpürme/kabarma gözlemlenebilir.

**Uygulama:** Kartuşun ağzı kesilerek uygun ebatta nozul takılır Yapılacak uygulamaya bağlı olarak nozulun ucu kesilir. Ardından kartuş silikon tabancasına takılarak uygulamaya hazır hale getirilir. Ürün monte edilecek yüzeylerden birine preslendiği zaman ince bir film tabakası gibi yayılacak şekilde uygulanır. Ürün yüzeye uygulandıktan sonra 5 dakikadan fazla açıkta bekletilmemelidir. Parçalar birbirlerine monte edildikten sonra ortam sıcaklığı ve nemine bağlı olarak 15 – 35 dakika arası preslenmelidir. Ürün 12 saatte tamamen kürlenmiş olur.

# PURFIX PUR-411



## AMBALAJ

310 mL PE Kartuş

## RENK

Standart Renk -> Opak Şeffaf

Not: Özel renk siparişleri için iletişime geçiniz.

## DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ

Doğrudan güneş ışığına ve sıcaklığa maruz bırakmayınız. Oda sıcaklığında depolayınız. Bu şartlar altında ürünün raf ömrü minimum 12 aydır. Üretim tarihi ambalajın üzerinde belirtilmiştir.

## GÜVENLİK UYARILARI

Ürün izosiyanat içerir. Göz ve cilt ile temasından kaçınılmalıdır. Temas olması halinde o bölge derhal bol su ile yıkanmalıdır. İyi havalandırılmış ortamlarda kullanılmalıdır. Uygulama esnasında gerekli koruyucu ekipmanlar kullanılmalıdır. Çocukların ulaşamayacağı yerlerde saklayınız. Tamamen kürlenmiş ürün, insan sağlığına ve çevreye karşı bir tehlike riski oluşturmaz.

Daha fazla bilgi için ürünün Güvenlik Bilgi Formunu (MSDS) inceleyiniz.

## TEKNİK VERİLER

ÖZELLİK	SONUÇ
BAZ	TEK KOMPONENTLİ POLİÜRETAN
KIVAM	TİKSOTROPİK MACUN
KÜRLENME SİSTEMİ	NEM İLE KÜRLENME
YOĞUNLUK	1,12 ( $\pm 0,05$ ) gr/mL
AÇIK SÜRESİ	10 DAKİKA
PRESLENME SÜRESİ	30 DAKİKA
NEM VE SU DAYANIMI (DIN EN 204)	D4
UYGULAMA SICAKLIĞI	+5°C - +35°C
SERVİS SICAKLIĞI	-40°C - +80°C

\*Yukarıda belirtilmiş olan değerler sıcaklık, nem, yüzey tipi, ürün ömrü ve standart gibi dış faktörlere bağlı olarak değişebilmektedir.



Polychem Poliüretan ve Elastomer Sanayi Ticaret Limited Şirketi  
Göztepe Mahallesi, İnönü Caddesi, Burak Plaza İç Kapı No:121 Bağcılar/İstanbul  
Tel: +90 (212) 659 10 89 E-Mail [info@polychem.com.tr](mailto:info@polychem.com.tr)  
[www.polychem.com.tr](http://www.polychem.com.tr)

Bu teknik bülten genel şartlar dikkate alınarak hazırlandığından, yukarıda yeterli bulunmayan detaylar için yazılı bilgi alınız. Aksi takdirde bilgi yetersizliğinden kaynaklanacak hatalardan firmamız sorumlu değildir. Bu teknik bülten, bu ürünle ilgili önceki bültenleri geçersiz kılar.