

## Özellikler / Özellikler

### ÜRÜN TANIMI

Seramik, cam, ayna ,mermer vb. gibi malzemelerin sırlarını bozmadan yapı malarını sa layan, tek bile enli, havadaki nemle kürlenene, nötral yapı, solvent içermeyen yüksek kaliteli silikondur.

### ÖZELLİKLER

Tek bile enlidir, kolay uygulanır.Farklı ekil ve tasarımı aynaların, alüminyum, cam, seramik, beton ve a aç yüzeye yapı tırılmasında kullanılabilir. Solvent içermeyen, bu sayede uzun ömürlüdür. Çekme, büzü me, akma, soyulma yapmaz. UV dayanımlıdır.Çatlama, sararma yapmaz. Dı mekânlarda rahatlıkla kullanılabilir. Yüksek yapı ma özelli i sayesinde birle me yerlerindeki minimum hareketleri, oynamaları tolere eder ve sızdırmazlık özelliklerini korur. Yüksek oranda elastiktir ve deforme olmadan geri toplama özelli ine sahiptir. Kürlendikten yakla ık 1 saat sonra hava artlarından etkilenmez. Küf, mantar olu turmaz. Kürlendikten sonra dü ük ve yüksek sıcaklıklarda bile elastikiyetini korur. Sa lı a zararlı zehirli maddeler içermeyen.

### ÜRÜN BİLGİSİ

Kimyasal Yapı : Silikon Polimer

Görünüm / Renk : Likit / effaf

### KULLANIM ALANLARI

Küvetler, du a kabinler ve muslukların etrafındaki derzlerin sızdırmazlı ında, fayans, seramik, sac ve duvarlardaki derzlerin sızdırmazlı ında, karo duvarlardaki genle me derzlerinin sızdırmazlı ında, duvar ve yerlerin arasındaki ba lantı derzlerinin sızdırmazlı ında, cam ve ayna destekleyici yüzeyler arasındaki derzlerin sızdırmazlı ında kullanılır.

### PERFORMANS

(23°C, %50 Ba ıl Nem)

Yo unluk	1,20±0,2 kg/ltr
Kabuk Olu umu	10-15 dk
Kürle me Hızı	24 sa (3mm)
Hareket Kabiliyeti	%25
Elastikiyet Geri Dönü üm	%100
Sıcaklık Dayanımı	-60/150°C

Bu de erler laboratuvar deneyleri sonucu elde edilmi olup, bitmi uygulamaların tam kuruma süresi sonundaki performansı için geçerlidir. antiye ortamındaki sıcaklık ve nem de erleri ile uygulama yüzey ve alanları çe itlilik arz edece inden de erler de i ebilir.

### UYGULAMA TALİMATI

Kartu a zı, kartu ile beraber verilen ucun takılmasına müsaade edecek ekilde kesilir. uç, kartu a zına takılır ve kullanılacak alan geni li i göze alınarak keskin bir maket bıça ı ile 45° açı yapacak ekilde kesilir ve kartu tabancasına takılır. ürün tabanca ile uygulandıktan sonra, uygun geni likte bir düzeltme aparatı ile yüzey düzgünle tirilir. Bu i lem hem silikonun daha iyi yapı masını hem de daha iyi bir dolgu görüntüsünün ortaya çıkmasını sa layacaktır. uygulama tamamlandıktan sonra en geç 5 dakika içerisinde maskeleme bandı çıkarılmalıdır. istenmeyen yerlere bula an malzeme en geç 5 dakika içinde nemli ve temiz bir bez ile temizlenmelidir. Bu süre a ılımı ve kürlenme tamamlanmı ise temizlik ancak mekanik olarak yapılabilir.

## Üniversal effaf Silikon

### SINIRLAMALAR

+5°C'nin altında ve +35°C'nin üzerindeki sıcaklıklarda uygulamadan kaçınınız. Akvaryum uygulamaları için uygun değildir. Kürlenmek için havadaki neme ihtiyaç duyduğundan tamamen kapalı yerlerde kullanılmamalıdır. Tıbbi veya farmakolojik uygulamalar için uygun değildir. Üzeri boya tutmaz

### AMBALAJ

280 gr

### RAF ÖMRÜ

Rutubetsiz ve kuru (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamlarda orijinal ambalajında üretim tarihinden itibaren 1 yıldır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajların a zı sıkıca kapatılmalıdır. Nemden uzak tutulmalıdır.

### DEPOLAMA KO ŞULLARI

Açılmamış orijinal ambalajında , rutubetsiz, kuru ve serin (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamda depolanmalıdır. Direkt güne ışığı altında bırakılmamalıdır .

Bu değerler firmamızda yapılan laboratuvar deneyleri sonucu elde edilmiş olup, bitmiş uygulamaların tam kuruma süresi sonundaki performansı için geçerlidir. Nemli ortamındaki sıcaklık ve nem değerleri ile uygulama yüzey ve alanları için iltihap arz eden değerler de kullanılabilir

### GÜVENLİK

Cilde ve göze temas ettirmeyiniz. Koruyucu eldiven, gözlük, maske ve elbise kullanınız. Göz teması halinde hemen bir doktora başvurunuz. Çocukların ulaşamayacağı yerde saklayınız. Deri temasından sakınınız. Yutmayınız. Alev kaynaklarından uzak tutunuz. Detaylı bilgi ve tavsiyeler için lütfen Güvenlik Bilgi Formuna başvurunuz.

### YASAL NOTLAR

*Teknik bilgi f6y6m6z geniş kullanım alanlarına sahip DEKOSTAR LTD. ŐTİ. 6r6nleri hakkında genel bir bilgi vermek ve 6r6nlerin sahip olduğu teknik 6zellikleri g6stermek i6in hazırlanmıştır ve tavsiye niteliğinde olup bu bilgiler doğru uygulama zemin ,hava , ekipman ,vb. şartlarında ve 6r6nlerin tavsiye edilen koşullarda depolandığı durumlarda geçerlidir.*

*DEKOSTAR LTD. ŐTİ. 6r6nlerinin hangi koşullarda kullanıldığını kontrol edemeyeceği i6in uygulama sonucu ile ilgili bir sorumluluğu kabul etmez ve garanti vermez. 6r6n6n kullanıcısı 6r6n6 kullanmadan 6nce uygunluğunu test etmelidir.*

*6r6n6n amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve 6nerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından DEKOSTAR San. ve Tic. Ltd. Őti. sorumlu değildir ve 6r6nlerinin 6zelliklerini ilan etmeksizin değiştirme hakkına sahiptir. Kullanıcılar, her zaman, ilgili 6r6n6n 6r6n Teknik Bilgi F6y6n6n son baskısını dikkate almalıdır.*