

# 390 PROLIQUID



## Seramik Üzeri Effaf Camı Su Yalıtım Ürünü

### ÜRÜN TANIMI

Cam, mozaik, fayans, porselen, seramik, mermer, granit, doğal taş, ahşap, beton, alüminyum sac, galvaniz sac, alüminyum vb. yüzeyler üzerine yapışması mükemmel olan, atmosferik şartlara mukavemeti yüksek şeffaflık ve mükemmel su direncinin yanı sıra yüksek kimyasal ve fiziksel dirence sahip su yalıtımında ve ayrıca dekoratif amaçlı kullanılan çift bileşenli bir üründür.

### ÖZELLİKLER

U.V'den ve dış hava koşullarından etkilenmez. Özellikle balkon, teras, banyo, gibi zeminlerdeki yalıtım problemlerinin çözümünde mevcut kaplamayı bozmadan ve zarar vermeden kolayca uygulanır. Solvent bazlı, iki komponentlidir.

### ÜRÜN BİLGİSİ

Kimyasal Yapı A: Akrilik Polyol B: Alifatik zosiyanat  
Görünüm /Renk Likit/ effaf

Katlar arası bekleme 24 saat

### ÖNEMLİ NOT :

Seramik vb. çok parlak yüzeylerindeki tutunmayı geciktiren sırt zımpara yada silim metoduyla pürüzlendirilmesi gerekmektedir ve su havuzlarında kullanılması önerilmemektedir.

### KULLANIM ALANLARI

Cam, cam tuğla, mozaik, karo mozaikte,  
Fayans, seramik, mermer, granit, doğal taş, porselen yüzeyler  
Pres tuğlalarda,  
Ahşap yüzeylerde,  
Balkon, teras, banyo, mutfak, taş kaplı dış cephelerde.  
Emici yüzeylerde tozumuğu engelleme amaçlı kullanılır.



BARS KİMYA -Dekostar Yalıtım İnşaat San. ve Tic.Ltd.Şti  
Gürsu Yeni Sanayi Alanı Karahıdır Mah. Okul Yolu Üzeri No:78  
Gürsu /BURSA TÜRKİYE  
Tel : (+90) 850 888 61 00 Whatsapp Gsm : (+90) 516 168 61 01  
www.barskimya.com info@barskimya.com

# 390 PROLIQUID



**Seramik Üzeri Effaf Camı**  
**Su Yalıtım Ürünü**

## UYGULAMA TALİMATI

İyi bir adezyon için yüzey temizliği çok iyi yapılmalıdır. Uygulanacak yüzeylerdeki, sıvı cam ile zemin arasında, sıvı camın yüzeye yapışmasını engelleyebilecek her türlü yağ, toz, kir, pas ve benzer maddeler tümüyle temizlenmelidir. Üzerine sıvı cam uygulaması yapılacak eski boyalı yüzeylerde boya bozuk ve kabarmış durumdaysa tümüyle kazınmalıdır. Zımparalanmış yüzey sıvı cam uygulaması için daha iyi mekanik özellik sağlar ve sıvı camın yüzeye daha iyi yapışmasına yardımcı olur.

## UYGULAMA EKİPMANI

El mikseri & Rulo

Uygulama öncesi iki bileşen verilen oranlarda ve ağırlıkça iyice karıştırılmalıdır. İki bileşen ancak üniform ve tam bir karışım durumuna geldiğinde istenilen reaksiyona girebilir. Katlar arasında bekleme süresi 24 saat/20°C olmalıdır, en iyi performans için 2 veya 3 kat olarak kullanılmalıdır.

## SINIRLAMALAR

Optimum kalite elde etmek için lütfen uygulama talimatına sadık kalınız. Havanın bağıl nemi en çok %50, ortam sıcaklığı 15 - 30°C ve uygulanacak yüzey sıcaklığı en az 5°C olmalıdır. Yağmurlu havalarda açıkta uygulanmamalıdır. Sıcak, yağlı ve rüzgarlı havalarda uygulama yapılmamalıdır. Don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Uygulama esnasında ve uygulamadan sonra ilk 24 saat yağmur, su, don ve olumsuz dış etkenlerden korunmalıdır.

## TÜKETİM

Tek katta :150 gr/m<sup>2</sup>

## AMBALAJ

A Bileşen: 1,75 kg / 3,5 kg teneke    Toplam: 4 kg teneke  
B Bileşen: 0,25 kg / 0,5 kg teneke    Toplam: 2 kg teneke

## RAF ÖMRÜ

Rutubetsiz ve kuru (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamlarda orijinal ambalajında, ısı ve atesten uzakta ambalaj kapakları sıkıca kapalı olarak üretim tarihinden itibaren 1 yıldır.

## DEPOLAMA KOŞULLARI

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



BARS KİMYA -Dekostar Yalıtım İnşaat San. ve Tic.Ltd.Şti  
Gürsu Yeni Sanayi Alanı Karahıdır Mah. Okul Yolu Üzeri No:78  
Gürsu /BURSA TÜRKİYE

Tel : (+90) 850 888 61 00 Whatsapp Gsm : (+90) 516 168 61 01  
www.barskimya.com info@barskimya.com

# 390 PROLIQUID



**Seramik Üzeri Effaf Camı**  
**Su Yalıtım Ürünü**

## 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 teması halinde bol su ve sabun ile yıkayınız. Yutmayınız. Detaylı bilgi ve tavsiyeler için lütfen Güvenlik Bilgi Formuna başvurunuz.

## YASAL NOTLAR

*Teknik bilgi föyümüz geniş kullanım alanlarına sahip DEKOSTAR LTD. ŞTİ. ürünleri hakkında genel bir bilgi vermek ve ürünlerin sahip olduğu teknik özellikleri göstermek için hazırlanmıştır ve tavsiye niteliğinde olup bu bilgiler doğru uygulama zemin, hava, ekipman, vb. şartlarında ve ürünlerin tavsiye edilen koşullarda depolandığı durumlarda geçerlidir.*

*DEKOSTAR LTD. ŞTİ. ürünlerinin hangi koşullarda kullanıldığını kontrol edemeyeceği için uygulama sonucu ile ilgili bir sorumluluğu kabul etmez ve garanti vermez. Ürünün kullanıcısı ürünü kullanmadan önce uygunluğunu test etmelidir.*

*Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından DEKOSTAR San. ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu değildir ve ürünlerinin özelliklerini ilan etmeksizin değiştirme hakkına sahiptir. Kullanıcılar, her zaman, ilgili ürünün Ürün Teknik Bilgi Föyü'nün son baskısını dikkate almalıdır.*



BARS KİMYA -Dekostar Yalıtım İnşaat San. ve Tic.Ltd.Şti  
Gürsu Yeni Sanayi Alanı Karahıdır Mah. Okul Yolu Üzeri No:78  
Gürsu /BURSA TÜRKİYE  
Tel : (+90) 850 888 61 00 Whatsapp Gsm : (+90) 516 168 61 01  
www.barskimya.com info@barskimya.com