

46 LIQUID SEAL

Şeffaf SIVI CAM Yalıtım Malzemesi.

ÜRÜN TANIMI: Su yalıtımında veya dekoratif amaçlı kullanılan çift bileşenli UV 'den ve dış hava koşullarından etkilenmeyen yapışması mükemmel, atmosferik şartlara mukavemeti yüksek bir üründür.

KULLANIM ALANLARI:

- Cam, seramik, fayans ve mozaik yüzeyler,
- Mermer, granit ve doğal taş yüzeyler,
- Beton ve çimento esaslı mineral yüzeyler,
- Ahşap ve metal yüzeyler,
- Balkon, teras, banyo ve mutfak gibi ıslak hacimler,
- Dekoratif ve koruyucu amaçlı yüzey uygulamaları.

ÖZELLİKLERİ VE AVANTAJLARI:

- Şeffaf yapısı sayesinde yüzey görünümünü değiştirmez.
- Yüksek yapışma performansı sağlar.
- Suya ve neme karşı dayanıklı koruyucu film oluşturur.
- Kimyasal ve atmosferik etkilere karşı dirençlidir.
- UV ışınlarına karşı dayanıklıdır.
- Kolay uygulanabilir.
- İç ve dış mekânlarda kullanıma uygundur.

YÜZEY HAZIRLIĞI:

- Uygulama yapılacak yüzeyler; temiz, kuru ve sağlam olmalı, toz, yağ, gres, kir, boya, küp malzemesi, zift, eski kaplamalar ve yapışmayı engelleyici tüm kalıntılardan arındırılmalıdır.
- Yüzey bozuklukları uygulama öncesinde uygun tamir harçları ile onarılmalı, yüzeyde serbest su bulunmamalıdır.

KARIŞIMIN HAZIRLANMASI:

- Kullanmadan önce ambalaj açılarak düşük devirli bir karıştırıcı ile birkaç dakika karıştırılmalıdır.
- Ürün, iki bileşenlidir. B bileşeni A bileşenine katılarak 4-5 dakika karıştırıcı mikser ile karıştırılır.
- Karışmış malzemenin kap ömrü 30 dakika civarındadır ve bu süre içerisinde uygulanmalıdır. Açılan malzeme mümkün olduğunca en kısa sürede kullanılmalıdır.
- Ortam sıcaklığı yükseldikçe kap ömrü azalır.

UYGULAMA ŞEKLİ:

- Hazırlanan karışım, fırça, rulo veya uygun sprey ekipmanı ile yüzeye ince ve homojen tabakalar halinde uygulanır. Katlar arasında ortam koşullarına bağlı olarak yeterli bekleme süresi bırakılmalıdır.
- Mermer, Granit, Seramik, Fayans, Metal ve sac yüzeylerde 1 kat, Beton ve ahşap yüzeylerde 2 kat uygulama önerilir.
- Uygulama yapılırken ve yapıldıktan sonraki 24 saat boyunca, ortam sıcaklığının +5°C ile +35°C olmasına ve yağmurdan korunmasına dikkat edilmelidir.

UYGULAMA ŞARTLARI:

- Uygulama, belirtilen tüketim miktarına uygun olarak ince bir tabaka halinde yapılmalıdır. Kalın uygulamalardan kaçınılmalı; aksi halde kabarma veya kabuk şeklinde kalkmalar meydana gelebilir. Sırlı ve emici olmayan yüzeylerde tüketim 100 ml/m²'yi aşmamalıdır.
- Uygulama yapılacak yüzeyler kirli veya ıslak olmamalı; donmuş, aşırı sıcak ya da uzun süre doğrudan güneş ışığına maruz kalmış yüzeylere uygulama yapılmamalıdır.
- Uygulama esnasında alan, rüzgâr ve doğrudan güneş etkisinden korunmalıdır.
- Kapalı alanlarda uygulama sırasında ortam yeterli şekilde havalandırılmalıdır.
- Uygulama sonrası ekipmanlar, ürün sertleşmeden önce uygun tiner ile temizlenmelidir.

TEKNİK ÖZELLİKLER:

Ürün Yapısı	Solvent Bazlı
İlgili Standart	EN 1504-2
Bayındırlık Poz Numarası	04.626/07E
Gtip Kodu	3214.90.00.00.19
Renk	Şeffaf.
Yoğunluk (Karışım)	0,9 - 1,0 g/cm ³ ± 0,03
Kuru Film Kalınlığı	Kuru film kalınlığı: ~ 40 - 60 µm
Karışım oranı	Set halinde (A + B)
Uygulama Sıcaklığı	+5°C ile +35°C arasında
Servis Sıcaklığı	-20 ile +80 °C
Çözücüsü	Organik Solvent
Kuruma Zamanı	1-2 saat
Katlar arası bekleme	4-24 saat
Tam Kuruma	7 gün
Karışım Kap Ömrü	30-45 dk
Sertlik (Shore A)	90 ± 5
Betona Yapışma Dayanımı	≥ 2,5 N/mm ²
Uygulama Aletleri	Rulo, fırça, püskürtme.

* Belirtilen değerler 23 °C ve %50 bağıl nemde laboratuvar ortamında elde edilmiştir. Uygulama koşullarına bağlı olarak değişiklik gösterebilir; uygulama öncesi deneme yapılması önerilir.

TÜKETİM: 75- 100 ml/m² (Tek katta).

AMBALAJ:

0,8 L set (A Bileşen: 0,7 L, B Bileşen: 0,10 L).
2 L set (A Bileşen: 1,75 L, B Bileşen: 0,50 L).
4 L set (A Bileşen: 3,5 L, B Bileşen: 0,75 L).

RAF ÖMRÜ: +5°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve rutubetsiz ortamlarda, ahşap paletler üzerinde, açılmamış ambalajında, üretim tarihinden itibaren 12 ay saklanabilir.

ÇEVRE, SAĞLIK VE GÜVENLİK:

Uyarı Kelimesi: Tehlike

Zararlılık İfadesi: **H226:** Alevlenir sıvı ve buhar. **H304:** Yutulması ve solunum yollarına girmesi halinde öldürücüdür. **H317:** Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açabilir. **H336:** Rehavete veya baş dönmesine yol açabilir. **H411:** Sucul ortam için toksik, uzun süreli etki.

Önlem İfadeleri: **P210:** Isı ve alevden uzak tutun. **P261:** Buharını solumayın. **P273:** Çevreye verilmesinden kaçının. **P280** Koruyucu eldiven kullanın. **P301+P310:** Yutulması halinde derhal doktora başvurun. **P331:** Kusturmayın. **P501** Mevzuata uygun bertaraf edin.

Profesyonel kullanım içindir, Detaylı güvenlik bilgileri için Malzeme Güvenlik Bilgi Föyünü (GBF) okuyunuz.

YASAL UYARI: Ürünün amacı dışında kullanılması veya yukarıda belirtilen güvenlik ve uygulama talimatlarına uyulmaması sonucu oluşabilecek uygulama hatalarından üretici sorumlu değildir.



Ürüne ait detaylı dokümanlara QR kodu okutarak ya da www.yapimix.com'dan ulaşabilirsiniz.

Zararlılık İşaretleri:



Sorumluluk: Bu teknik dokümanda yer alan bilgiler mevcut bilgi ve deneyimlerimize dayanmaktadır. YAPIMIX yalnızca ürünün kalitesinden sorumludur; hatalı veya önerilen koşullar dışında yapılan uygulamalardan doğabilecek sonuçlardan sorumlu tutulamaz. Doküman, yeni baskı yayımlanincaya kadar geçerlidir.