

Ürün Tanımı

CLASS RUBBER tek komponentli, elastomerik reçine esaslı yüzeyde tabaka oluşturarak su geçirimsizlik sağlayan, UV dayanımı yüksek, kullanıma hazır, boyanabilir özelliğe sahip akrilik esaslı, esnek su yalıtım malzemesidir. Solvent içermeyen ve kıvamlı sıvı görünümünde olan CLASS RUBBER, kuru veya az nemli yüzeylere uygulanır.

Uygulama Alanları

- Su depoları, yüzme ve süs havuzlarında
- Banyo, wc, balkon, teras gibi ıslak hacimlerin su yalıtımında
- Meyilli teras çatılarda
- Beton, sıva ve şap yüzeylere
- Galvaniz sac, alüminyum, çinko, PVC saçak, gizli dere ve olukların su yalıtımında kullanılır.

Teknik Özellikler

Yoğunluk	1,47±0,1 g/cm ³
Uygulama Sıcaklığı	+5 °C,+30 °C
Yüzey Kuruma Süresi	5-6 Saat
Mekanik Dayanım	5 Gün
Su Geçirimsizlik	7 Gün
Nihai Mukavemet	15 Gün
Bağ Dayanımı	1,50 N/mm ²
Üzeri Kaplama Süresi	3 Gün
Katlar Arası Bekleme 20 °C'de	4-5 Saat
Uygulama Kalınlığı	Optimum 1 mm

İşbu teknik föyde yer alan bilgiler, yapılan deney sonuçlarından elde edilen verilere dayanarak oluşturulmuştur. Orjinal ürünümüzün doğru şekilde uygulanması sorumluluğu kullanıcıya aittir. Firmamız sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Bu föy bir önceki föyde yer alan bilgileri geçersiz kılmaktadır. Firmamız, bu föydeki her türlü bilgideki değişiklik yapma hakkına sahiptir.

Avantajlar

- Kullanıma hazırdır.
- Solvent içermez.
- Elastikiyet modülü yüksektir.
- Uygulama kolaylığı sağlar.
- Üzeri boyanabilir veya seramik ile kaplanabilir.
- Fırça veya rulo ile direkt uygulanabilir.
- İşçilikten ve zamandan tasarruf sağlar.
- Güneş ışığından etkilenmez, UV dayanımlıdır.
- Su buharı geçirgenliğine sahiptir.

Yüzey Hazırlanması

Yüzeyin mukavemetini almış olmasına dikkat edilmelidir. Yüzey yapışmayı engelleyecek yağ, gres, kir, boya, pas, tuz kusması gibi aderansı azaltacak tabakalardan arındırılmış olmalıdır. Zayıf yüzeyler çatlak sıvalar vb. gibi yüzeyden kolay ayrışabilecek dokular koparlarak yüzeyden temizlenir. Gerekli görülen alanlarda yüzey mekanik yöntemlerle pürüzlendirilebilir. Gözenek ve delikler yüksek basınçlı su veya hava ile temizlenmelidir. Uygulama yapılacak yüzeylerde çukur, segregasyon, vb. olmamalı, bu tür hatalar CLASS Remiks Yapısal Tamir Harcı ile düzeltilmelidir. Meyil şapı veya betonun su akıntısı yönünde atıldığından emin olunmalıdır. Yüzeyde su birikintisi, göllenme var ise uzaklaştırılmalıdır. Üzerine seramik gelecek ıslak hacim ve balkonlarda, tüm köşelere önceden CLASS Pah Bandı uygulaması yapılmalıdır.



Karışım

CLASS RUBBER su yalıtım malzemesi kullanıma hazır olduğundan dolayı, temiz bir kap içerisinde veya kendi kabında düşük devirli mikser veya matkap yardımı ile topaklanma olmayacak şekilde 3-4 dk karıştırılarak homojen bir hale getirilerek kullanılır.



Uygulama Bilgileri

Uygulamadan önce yüzeyler 1:1 oranında su ile inceltilmiş CLASS RUBBER ile astarlanır. Sarfiyat takriben 100-250 gr/m² dir. Astar yüzeye fırça ile sürülür. Emici olmayan parlak yüzeyler astar uygulamasından önce mekanik yöntemler ile pürüzlendirilmelidir. Astar kat 3-4 saat kurumaya bırakılır. Astarlanan yüzeylere CLASS RUBBER en az iki kat halinde uygulanmalı, katlar arası bekleme süresine riayet edilmelidir. Sonraki katı uygulamadan önce alt katın kurumuş olmasına riayet edilmelidir. Birinci kat uygulama hep aynı yönde uygulanarak tamamlandıktan sonra ikinci kat uygulama ona dik olacak şekilde ters yönde uygulanır.



Sarfiyat

Astar uygulaması 100-250 gr/m²

Yatayda 1-1,5 Kg/ m² (1 mm kalınlık için)

Düşeyde 0,800-1,00 Kg/ m² (1 mm kalınlık için)

Sarfiyatlar, yüzeyin durumuna, boşluk vb. kayıplardan dolayı değişkenlik gösterebilir.



Ambalaj

20 KG Plastik Kova



Raf Ömrü

Olumsuz hava koşullarından korunmalıdır. Kuru ve serin, kapalı bir ortamda (+10 °C ve +25 °C) saklanmalıdır. Açılan ve karıştırılan ürün hemen tüketilmelidir. Açılmamış ambalajında, kuru yerlerde minimum +5 °C sıcaklıkta 12 ay raf ömrü vardır.



Dikkat

- Kapalı alanlarda yapılacak uygulamalarda ortam iyi havalandırılmalıdır.
- Soğuk havalarda ambalajlar uygulama öncesinde en az 24 saat ve min. +15°C sıcaklıkta muhafaza edilmiş olmalıdır.
- Uygulama sonrasında yüzey tam kuruyana kadar su, yağmur, çiy, kar, dolu, don ve benzerleri iklimsel etkilere karşı korunmalıdır.
- Açık alevle yaklaşmayınız ve uygulama sırasında sigara içmeyiniz.
- Eldiven, gözlük ve koruyucu giysi kullanınız.
- Deri ile temas halinde sabun ve bol su ile yıkayınız.
- Yutmayınız, boş ambalajları gıda maddesi depolamak için kullanmayınız ve ateşe atmayınız.
- Sadece profesyonel kullanım içindir, çocukların ulaşamayacağı yerde muhafaza ediniz.

YASAL UYARI

BENZKİM CLASS ürünleri hakkında burada verilen bilgiler ve özellikle uygulama ve son kullanımlarına ilişkin tavsiyeler, normal şartlarda ve BENZKİM CLASS'ın tavsiyeleri doğrultusunda bu ürünler doğru saklandığı ve uygulandığı durumlarda BENZKİM CLASS'ın sahip olduğu mevcut bilgi ve deneyime dayanarak iyi niyetle verilmiştir. Ürünler, uygulama yüzeyleri ve uygulama alanları pratikte oldukça çeşitlilik arz etmektedir. Bu nedenle BENZKİM CLASS ürünlerini kullanırken, doğru ürünü, doğru koşullarda ve doğru yerde uyguladığınızdan emin olunuz ve bu yönde BENZKİM CLASS tarafından ticari elverişlilik ve/veya belirli bir amaca uygunluk konusunda verilen bilgi ve talimatlara kesinlikle uyunuz. Aksi halde oluşabilecek zararlardan BENZKİM CLASS sorumlu değildir. Ürünün kullanıcısı (kullanıcı) ürünü kullanmayı düşündüğü uygulama ve amaç için ürünün uygunluğunu test etmelidir. BENZKİM CLASS ürünlerinin özelliklerini değiştirme hakkı saklıdır. Üçüncü şahısların mülkiyet hakkını gözetilmelidir. Bütün siparişlerin kabulünde, satış ve nakliye konusundaki mevcut şartlarımız esas alınır. Kullanıcılar, her zaman, ilgili ürünün BENZKİM CLASS'a başvurarak temin edebilecekleri yerel Ürün Bilgi Föyünün son baskısını dikkate almalıdır.