



YAPI KİMYASALLARI ÜRÜN GRUBU

Favori Elyafli Susav



TANIM

Su yalıtımında riskli kabul edilen bölgeler için geliştirilmiş, elyaf katkılı, elastomerik akrilik kopolimer reçine esaslı, su bazlı, tek komponentli, kullanıma hazır, elastik, her tür zemine kolayca uygulanabilen, beyaz renkli sürme su yalıtım malzemesidir.

İç ve dış mekanlarda, yatayda ve düşeyde; özellikle birleşim noktalarında veya çatlama riski olan kısımlarda; düz ve eğimli çatılarda; teras, balkon, havuz ve su depolarında; oluk, saçak ve baca kenarlarında; beton, sıva, tuğla, çinko, galvaniz, briket gibi yüzeylerde kullanılabilir.

ÖZELLİKLER

- Çatlakların üzerine kolaylıkla su yalıtımı yapılmasını sağlar.
- Kullanıma hazırdır.
- Uygulaması çok kolay olup yarı akışkan özelliği vardır. Çok zor yüzeyleri kolayca kaplayabilir. İşçilik maliyeti düşüktür.
- Elastiktir.
- Her türlü yapı malzemesine mükemmel yapışma sağlar.
- Sıcak soğuk farklarında elastikiyetini korur.
- Zayıf kimyasallara dayanıklıdır.
- Yüzeylerde teneffüs imkanı sağlar.
- Solvent içermez.
- Dekoratifdir. Beyaz ürettiği gibi, renklendirme tüpleri ile renklendirilebilir (sadece 4-5 tonları) veya üzeri aynı elastikiyet yapısına sahip sadece su bazlı boya ile boyanabilir.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ



TS EN 14891' e uygundur.

Şekil	: Yarı akışkan sıvı
Renk	: Beyaz
Kopma uzaması	: \geq % 300
Kopma Mukavemeti	: \geq 1,0 N/mm ²
Betona Yapışma Mukavemeti	: \geq 1,2 N/mm ²
Çekme mukavemeti	: 24 saat sonra 23°C'de 50 kgf / cm ² , 72 saat sonra 55 kgf / cm ²

UYGULAMA

Favori Elyafli Susav; nemsiz, kuru ve temiz yüzeylere uygulanmalıdır. Uygulama yapılacak yüzey üzerinde ürünün yapışmasını engelleyecek her türlü yağ, kir, toz ve gevşek zemin temizlenmelidir. Sıva ve beton yüzeylerin, uygulamadan önce sabunlu ılık su ile temizlenmesi tavsiye edilir. Uygulama yapılacak yüzeylerin, göllenme yapmayacak bir eğime (min.%5) sahip olması gerekir. Zemindeki boşluklar, çukurlar tamir harcı **Favori T1** ile doldurulmalıdır. Yüzeyin durumuna göre; **Favori Elyafli Susav**, % 100 oranında suyla inceltilecek bir kat astar çekilmeli ve bunun üzerine iki kat inceltirmeden uygulanmalıdır. (Uygulama, minimum iki kat olarak yapılmalıdır.) İkinci kat, birinci kata 90° dik istikamette uygulanmalıdır. Yatay ve düşey birleşim noktalarında **Favori Elyafli Susav** şerit halinde uygulanmalıdır. **Favori Elyafli Susav**, özellikle kuru havalarda 5°C ve 35°C arasında uygulanmalıdır. Yağmur, kar ve don gibi hava şartlarında uygulama yapılmamalıdır. Uygulanan yüzeyler en az 24 saat bu hava koşullarından korunmalıdır.

UYARI

Favori Elyafli Susav, uygulanan tüm yüzeylerin dış etkilere karşı performans ve gerekli dayanımı göstermesi için üzerinin şap, seramik veya benzer kaplamalarla korunması gereklidir. Uygulama araçları suyla temizlenir. Uygulama yapılırken altı düz lastik ayakkabı ile uygulama yapılması önerilir. Özellikle üzerine uydu anteni, güneş enerjisi panelleri ve su deposu monte edilecekse ayrı bir platform yapılması önerilir.

Bu ürün TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS 18001, TS EN ISO 50001, TS ISO 10002, TS ISO/IEC 27001 standartları uygunluk belgesine sahip Betek A.Ş. tarafından üretilmektedir.

*Bu teknik föy genel şartlar dikkate alınarak hazırlandığından yukarıda yeterli bulunmayan detaylar için teknik destek müdürlüğümüze danışınız. Aksi takdirde bilgi yetersizliği üretici firmaya sorumluluk yüklenmez. Bu bilgilerin değiştirilme hakkı firmamıza saklıdır. Gerektiğinde ürünlerin sağlık-güvenlik-taşıma riskleri ve önlemleri ile ilgili ayrıntılı bilgilere Malzeme Güvenlik Bilgi Formundan ulaşabilirsiniz.

NETEKS BOYA TEKNOLOJİLERİ A.Ş.

Zümrütevler Mah. Ural Sk. No:38 34852 Maltepe-İstanbul Tel: 0 216 571 10 70 Faks: 0 216 571 13 93

www.favoriboya.com.tr

**KURUMA SÜRESİ (20 °C % 65 HR'de)**

İlk kuruma : 12 saat
İkinci kat : 24 saat
Tam kuruma : 48 saat

SARFIYAT

Uygulanan yüzeyin; yapısına, pürüzlülüğüne ve gözenekliliğine bağlı olarak her katta $\approx 0,75-1,00 \text{ kg/m}^2$ dir. Verilen sarfiyatlar yaklaşık değerler olup; yüzeyin gözenek ve boşluk yapısına göre farklılıklar olacağından, kesin sarfiyat iş bitiminde belli olacaktır.

AMBALAJ

20 kg PE kova

DEPOLAMA

Nemden, dondan ve doğrudan güneş ışığından koruyarak; serin ve kuru ortamda saklanmış orijinal ambalajında 2 yıl depolanabilir.

ZARARLILIK İFADESİ

H317 Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.

ÖNLEM İFADESİ

P101 Tıbbi tavsiye gerekiyorsa, ambalajı veya etiketi saklayın.
P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.
P103 Kullanmadan önce etiketi okuyun.
P261 Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumaktan kaçının.
P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
P321 Özel müdahale gerekli (etikete bakın)
P363 Kirlenmiş giysilerinizi yeniden kullanmadan önce yıkayın.
P333+P313 Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın.
P501 İçeriği/kabı yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata uygun şekilde bertaraf edin.

UYARI KELİMESİ Dikkat

GSH07

RAYİÇ NO : 10.300.2174

POZ NO : 15.270.1001, 15.270.1002, 15.270.1003, 15.270.1004

Bu ürün TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS 18001, TS EN ISO 50001, TS ISO 10002, TS ISO/IEC 27001 standartları uygunluk belgesine sahip Betek A.Ş. tarafından üretilmektedir.

*Bu teknik föy genel şartlar dikkate alınarak hazırlandığından yukarıda yeterli bulunmayan detaylar için teknik destek müdürlüğümüze danışınız. Aksi takdirde bilgi yetersizliği üretici firmaya sorumluluk yüklemeyiz. Bu bilgilerin değiştirilme hakkı firmamızca saklıdır. Gerektiğinde ürünlerin sağlık-güvenlik-taşınma riskleri ve önlemleri ile ilgili ayrıntılı bilgilere Malzeme Güvenlik Bilgi Formundan ulaşabilirsiniz.

NETEKS BOYA TEKNOLOJİLERİ A.Ş.

Zümrütevler Mah. Ural Sk. No:38 34852 Maltepe-İstanbul Tel: 0 216 571 10 70 Faks: 0 216 571 13 93

www.favoriboya.com.tr