

AKRİLİK BAZLI SU YALITIM ÜRÜNLERİ

ELASTICO MS POLİMER

Süper elastik yapıda, UV direnci yüksek, güneş ışınlarını çok iyi yansıtan parlakta kullanıma hazır su yalıtım malzemesidir.



TANIM

Süper elastik yapıda, UV direnci yüksek, güneş ışınlarını çok iyi yansıtan parlakta kullanıma hazır su yalıtım malzemesidir.

UYGULAMA ALANLARI

Tüm yapıların iç ve dış mekânlarında, çatılarda, dere ve oluklarda, baca ve parapet kenarlarında, UV dayanımlı, kullanıma hazır su yalıtım malzemesi olarak kullanılır. Betonarme yüzeyler, demir, çelik, çinko, galvaniz sac ve alüminyum gibi metal yüzeyler, dikey, düz ve eğimli yüzeylerde, poliüretan köpük ve PVC saçak gibi yüzeylerde uygulanabilir. Eskiden yapılmış sürme esaslı bitümlü sorunlu yalıtımların üzerinde, asfalt ve beton zeminlerde kullanılır. Hafif yaya trafiğine uygundur.

ÖZELLİKLER

Tek bileşenlidir, yatay ve dikey yüzeylerde uygulanabilir, derzsiz ve eksiz bir kaplama oluşturur. UV dayanımlı ve elastik yapıdadır. Farklı renklerde üretilebilir. Hafif yaya trafiğine uygundur.

UYGULAMA

Yüzey Hazırlığı

Yüzey yapışmayı engelleyici her türlü malzeme atıklarından ve yıpranmış yüzeylerden arındırılmış, temiz, düzgün ve sağlam olmalıdır. Metal yüzeyler ve eski bitümlü yüzeyler Sentetik bir astar ile astarlanmalıdır. Çimento esaslı yüzeyler için mutlaka astarlama yapılmalıdır. Astarlama Elastico Astar ile yapılabileceği gibi bir kap içerisine 1 birim Yapımix UV ve 4 birim temiz su ile astar da yapılabilir. Astar iyice karıştırıldıktan sonra yüzeye tek kat olarak uygulanmalıdır ve ürün uygulamasına en az 6 saat sonra geçilmelidir.

Uygulama

Ürün, inceltmeden, rulo, fırça veya püskürtme yöntemiyle tüm yüzeye en az 2 kat olarak uygulanmalıdır. İnce çatlaklar, birleşim yerleri, köşe ve kenarlar birinci kat uygulamasından sonra polyester keçe ile desteklenmelidir. Teras çatılarda polyester keçe uygulaması birinci kat uygulamasından sonra tüm yüzeye yapılmalıdır. Birinci kuruduktan sonra ikinci kat birinciye dik doğrultuda uygulanmalıdır.

Uygulama yapılırken ve yapıldıktan sonraki 24 saat boyunca, ortam sıcaklığının +10 °C ile +35 °C olmasına ve yağmurdan korunmasına dikkat edilmelidir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Kaplama Tipi	Elastomerik akrilik reçine esaslı, su bazlı
İlgili Standart	EN 1504-2
Renk	Beyaz, gri, yeşil, kiremit rengi
Astarı	Elastico Astar
Yoğunluk	1,2 kg/lit ±0.02
Uygulama Sıcaklığı	+10 °C ile +35 °C
Uygulama Kalınlığı	-1,5 mm
Teorik Sarfiyat	2,00 kg/m ² (2 katta)
Uygulama metodu	Rulo, Fırça ya da havasız sprej
Dokunma süresi	2 saat
Yeniden Kat Atma:	6-24 saat
Tam Kuruma:	7 gün
Raf Ömrü	Açılmamış orijinal ambalajında +5°C ila +25°C arası ortamda en fazla 12 ay saklanabilir.
Ambalaj	15 kg kova

ÇEVRE SAĞLIK ve GÜVENLİK

Göz ve cilt ile temasından kaçınınız. Göz veya cilt ile temasında derhal tıbbi yardım alın. Yutulması halinde, derhal doktora ya da zehir kontrol merkezine başvurunuz, yutan kişiyi kusturmaya çalışmayın, ağız yolu ile herhangi bir şey vermeye çalışmayınız. Ürün kullandıktan sonra ellerinizi yıkayınız. Koruyucu giysi, eldiven, göz ve yüz koruyucu kullanınız. Ürün kullanımı sırasında yemek yemeyiniz, sigara ve içki içmeyiniz. Kirlenen giysileri çıkarınız, temizledikten sonra giysileri tekrar kullanınız. Arta kalan ürünleri, ambalajları ile yasal yönetmeliklere göre bertaraf ediniz. Kullanılmadığı süre boyunca ürünün kapağını kapalı tutunuz. Çocukların ulaşamayacağı yerde muhafaza ediniz.

