

Seire

SEIRETAR R

TAR-Modifiye epoksi esaslı astar ve kaplama malzemesi

Solvent içermez.

Çok iyi yapışma.

Asfalt yüzeylerle uyumlu.

Astar ve son kat.

Güçlü kimyasal ve mekanik dayanım.

Kolay uygulama.

Kumlanabilir.

İç ve dış mekan kullanımı için.

SEIRE PRODUCTS, S.L.

P.I. Albolleque, Sector III
C/Los Muchos, 34 - 36
19160 - Chiloche (Guadalajara)
T. +34 902 124 411
F. +39 902 123 414

ARDEX Yapı Malzemeleri Ltd. Şti.

İstanbul Deri Organize Sanayi Bölgesi
Desen Sok. No:14/A Tuzla / İstanbul
T : +90 (216) 394 01 14
F : +90 (216) 394 03 77
info@ardex.com.tr - www.ardex.com.tr

SEIRETAR R

TAR-modifiye epoksi esaslı astar ve kaplama malzemesi

Ürün Açıklaması:

SEIRETAR R iki bileşenli, solvent içermeyen, tar-epoksi esaslı suya dayanıklı sıvı son kat kaplama ve bitüm asfalt üzeri kullanılabilen astar malzemesidir. Suya karşı yalıtım amaçlı kaplama malzemesi olarak da kullanılabilir.

Mükemmel aderans ve mekanik özellik sağlar; esnekliği sayesinde zemindeki hareketleri belirli bir oranda tolere eder.

Kimyasal dayanımı sayesinde asit, alkali, solvent, yağ, benzin vb. maddelerin etkilerini zayıflatır.

SEIRETAR R kürlenme sonrası suya, kimyasal ajanlara, don ve hava şartlarına dayanıklı hale gelir.

Uygulama Alanları:

- Beton ve metal yüzeylerin su etkisine karşı korunması
- Garaj, benzin istasyonları, hangar, köprü vb yerlerdeki zeminlerin kaplanması için
- Asfalt üzeri uygulanacak epoksi kaplamalar öncesi astar olarak
- Yüzeyi kumlanacak kaymaz zeminler için
- İç ve dış mekanlarda

Alt yüzey hazırlığı:

Alt yüzeyin sağlam, taşıyıcı, tozmayan, kopmayan, kuru ve her türlü moloz, yağ, boya cila vb ayrı maddelerden arındırılmış olması gerekir.

Yüzeyde katman oluşturmuş her türlü mevcut madde ve katmanları mekanik bir şekilde örneğin elmas silici veya özel kumlama makineleri kullanılarak tamamen uzaklaştırın.

Alt yüzeyde mevcut hareket ve genleşme derzlerini uygun bir şekilde kapatın ve koruyun.

Metal yüzeylere uygulama yapılacak ise mutlaka mekanik kumlama ile yüzey temizleme yapılmalıdır.

Karışım:

SEIRETAR R bileşenlerini birbirine karıştırmadan önce mutlaka ayrı ayrı karıştırınız.

Sonra düşük devirli bir karıştırıcı ile iki bileşeni birbirine tamamını dökerek en az 3 dakika karıştırınız. Karışımın bir bölümü sertleştirici kabına alınıp tekrar karışım kabına geri boşaltılmalı ve 30 saniye daha karıştırılmalıdır. Bu karışım şekliyle kaplardaki tüm malzemenin reaksiyona girmesi ve ürünün istenen kıvama gelmesi sağlanır.

Bileşenler karıştırıldığında 1kg SEIRETAR R 18°C-20°C aralığında yaklaşık 20 dakika çalışılabilir formunu korur.

Tavsiyeler:

SEIRETAR R bileşenleri karıştırıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır. Ürünler yüksek reaktivite özellikleri nedeniyle

zamanla ısınacak ve bu da kap ömrünü ciddi şekilde kısıltacaktır. Sıcaklık artışı kabın içerisindeki reçine miktarı ile doğrudan ilişkilidir.

Sıcaklık arttığında kaba dokunmayın, duman çıkması halinde kabı kapağıyla örtün fakat kapatmayın, gaz birikimini önlemek için kabı serin ve iyi havalandırılan bir yere veya dış mekana çıkartın.

Yüksek sıcaklıklar kullanım süresini kısaltırken, düşük sıcaklıklar uzatacaktır.

Sınırlandırmalar:

Ortam veya yüzey sıcaklığı 10°C'nin altındaysa veya çığlenme sıcaklığının en az 3°C üzerinde değilse SEIRETAR R kullanılmamalıdır.

Ortam ve/veya yüzey sıcaklığı 30°C'nin üzerinde veya ortam nemi %85'in üzerinde ise kullanılmamalıdır.

Kap ömrü aşıldığında karışım özelliğini kaybeder, böyle durumda ürün kullanılmamalı ve atılmalı/bertaraf edilmelidir.

Uygulama Yöntemi:

1. Son kat kaplama olarak

SEIRETAR R lastik bir mala ile yüzeye dağıtılır ve/veya rulo ile yüzeye eşit bir şekilde yayılıp düzeltilir. Tek bir uygulama yeterli olacaktır.

Kaymaz bir yüzey oluşturmak için SEIRETAR R henüz ıslak iken yüzeye 0,6mm kalınlığında kum serpilir.

24 saat sonra kurumaya müteakip yüzeydeki fazla kumlar vakumlu bir süpürge ile tamamen temizlenir.

2. Reaksiyon esaslı epoksi ürünlerin astarı olarak

SEIRETAR R lastik bir mala ile yüzeye dağıtılır ve/veya rulo ile yüzeye eşit bir şekilde yayılıp düzeltilir. Tek bir uygulama yeterli olacaktır.

SEIRETAR R henüz ıslak iken yüzeye 0,6mm kalınlığında kum serpilir. Kurumaya müteakip yüzeydeki fazla kumlar vakumlu bir süpürge ile tamamen temizlenir.

Astar uygulamasından sonra bir sonraki kaplamaya geçmeden önce yüzey dokunmaya karşı kurumuş olmalı ve 20°C ortam sıcaklığında en az 8 saat beklenmelidir.

Yüzeyde oluşabilecek yansıma, renk farklılıkları ve lekelenmeleri önlemek için son kat kaplaması en az iki kat uygulanmalıdır.

Bir sonraki uygulama katmanı için 48 saatten fazla beklenmemelidir. Aksi durumda yüzey tekrar astarlanmalı ve kumlanmalıdır. Ürünün kürlenmesi esnasında özellikle kapalı tank vb. mekanlarda uygun bir şekilde havalandırılmasına dikkat edilmelidir.

Uygulamanın herhangi bir aşamasında ürüne hiçbir şekilde solvent vb. inceltici ilave edilmemelidir.

SEİRETAR R

TAR-modifiye epoksi esaslı astar ve kaplama malzemesi

Kalıntılar

Ürünler dökülmeleri halinde kum, vermikülit veya reaksiyona girmeyecek emici benzer bir malzeme ile uzaklaştırılmalıdır ve bertaraf edilmek üzere uygun bir kaba atılmalıdır.

Atıklar yerel ve ulusal yönetmeliklere göre bertaraf edilmelidir. Daha fazla bilgi için güvenlik bilgi formuna bakınız.

Raf Ömrü & Depolama:

SEİRETAR R orijinal açılmamış ambalajında 12 aya kadar saklanabilir. Ürün kuru bir mekanda +5°C +30°C arasında dondan, doğrudan güneş ışığından ve ısı kaynaklarından korunarak saklanmalıdır.

Alınması Gereken Önlemler:

Hassas ciltler ve gözlerde tahrişe neden olur. Yenmesi halinde sağlığa zararlıdır.

Yutulursa veya solunum yollarına kaçarsa ölüm tehlikesi vardır. Uzun süre temas halinde yanıklara neden olabilir. Gözlerle ve ciltle temasından kaçınınız. Gözle teması halinde hemen bol suyla çalkalayın ve tıbbi yardım alın.

Ürün karıştırma ve uyulmasının her anında koruyucu eldiven, koruyucu gözlük ve maske takılmalıdır.

Dış mekanda ve profesyonellerin kullanımı içindir.

Daha fazla bilgi için güvenlik bilgi formuna bakınız.

Teknik Bilgiler

(Laboratuvarımızda mevcut yönetmeliklere uygun gerçekleştirilen deneylere göre)

Karışım Oranı	: Ambalajda belirtilen oranda
Renk	: Siyah
Yoğunluk	: Yaklaşık 1,1kg/lt
Sarfiyat	: Yaklaşık 0.6 - 1.0 kg/m ²
Çalışma Süresi (20°C)	: Yaklaşık 20 dakika
Yüzeysel kuruma (20°C)	: Yaklaşık 6 saat
Tam kuruma (20°C)	: Yaklaşık 7 gün
Ambalaj	: 10kg ve 25kg net setler halinde
Raf Ömrü	: Orijinal açılmamış ambalajında, kuru, serin fakat dona karşı korumalı ortamlarda yaklaşık 12 aydır.



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜÇ

SEIRE PRODUCTS, S.L.
P.I. Albolleque, Sector III
C/Los Muchos, 34 - 36
19160 - Chiloches (Guadalajara)
T. +34 902 124 411
F. +39 902 123 414

ARDEX Yapı Malzemeleri Ltd. Şti.
İstanbul Deri Organize Sanayi Bölgesi
Desen Sok. No:14/A Tuzla / İstanbul
T : +90 (216) 394 01 14
F : +90 (216) 394 03 77
info@ardex.com.tr - www.ardex.com.tr