

T 704 / 0901

KÖSTER® Repamor INCE

Çimento esaslı, tamir ve yüzey düzeltme harcı (ince agregalı)

Genel Bilgi:

KÖSTER Repamor INCE çimento esaslı, süratli donan, tamir ve yüzey düzeltme harcıdır.

Karışımında süratli çimentolar, silis kumu, polimer ve elyaf katkıları içerir.

Brüt beton ve prefabrik beton yüzeylerin tamiri ve sıvanması için ideal bir harçtır.



Kullanım Alanları:

- Brüt beton ve prefabrik elemanlarda
- Duvar ve tavanlarda, iç ve dış mekanlarda yapılan yüzey tamiratlarında
- Boya öncesi yüzey bitirme işlemlerinde
- Kaba ve pürüzlü yüzeylerin doldurulmasında
- Düzgün olmayan yüzeylerin tamiratında
- Banyo, mutfak ve benzeri nemli alanlarda yüzey düzeltme macunu olarak
- Beton segregasyonlarının ve kırıkların tamiratında kullanılır.

Teknik Veriler:

Uygulama kalınlığı	1,2 – 5,0 mm
Kürlenme periyodu (+ 20 °C ve % 50 nem)	takr. 24 saat
Çalışma sıcaklığı	+5°C ve +30°C arasında
Basma dayanımı (28 gün) EN 196-1	26,0 N / mm ²

Eğilme dayanımı (28 gün) EN 196-1 8,0 N / mm²

Aderans (beton yüzey) > 1,5 N / mm²

Dökme yoğunluğu TS EN 6433 takr. 1,29 g / cm³

Islak harç yoğunluğu (%21 su karışım oranı) 1,95 kg / dm³

Kullanım Şekli:

Yüzey Hazırlığı:

Uygulama yapılacak yüzeyler nemli olmalıdır, kuru yüzeyler uygulamadan önce nemlendirilmelidir. Nemlendirme işlemi uygulamaya başlanmadan 24 saat önce ve 2 saat önce yüzey suyla tam olarak doyurularak yapılır. Yüzeylerde su birikintisi oluşmamasına özen gösterilmelidir.

Yüzeyler temiz ve serbest parçacıklardan arındırılmış olmalıdır. Yağ, gres, kir, boya, çimento köpüğü, pas, tuz kusması gibi aderansı azaltacak tabakalar uygulamadan önce tam olarak temizlenmelidir.

Karışımın Hazırlanması:

- Takriben 5,1 – 5,4 litre temiz su uygun bir kaba aktarılır.
- Kabın içine sürekli karıştırma altında 1 torba (25 kg) KÖSTER Repamor INCE eklenir.
- Homojen ve topak içermeyen bir karışım elde edilene kadar karıştırma işlemine devam edilir.
- Karışım 2 – 3 dakika olgunlaşmaya bırakılır.
- Karışım tekrar kısa bir süre karıştırılır.

Karıştırma işlemi düşük devirli motorlu karıştırıcı ve karıştırıcı uç ile yapılmalıdır.

Karışım elle yapılacak ise daha küçük partiler halinde karışım hazırlanması tavsiye edilir.

KÖSTER Repamor İNCE Uygulanması:

KÖSTER

Waterproofing Systems

T 704 / 0901

Hazırlanan karışım mala veya spatula yardımı ile uygulanır ve bilinen harç işleme teknikleri ile şekillendirilir.

Gözenek ve boşluk içeren yüzeylerin sıvanmasında öncelikle KÖSTER Repamor INCE sıyırma macun olarak çekilir ve kurduktan sonra sıvama işlemine başlanır.

Aletlerin Temizliği:

Uygulamadan hemen sonra su ile.

Dikkat Edilecek Hususlar:

- Uygulama yapılan yüzeyler kuruyana kadar yağmur, su ve dondan korunmalıdır.
- Uygulama +5°C ve +30°C arasında yapılmalı, aşırı sıcak ve rüzgarlı ortamlarda yapılan uygulamalarda gerekli önlemler alınmalıdır.
- Hemen kullanılacak kadar harç hazırlayınız, harç çekmeye başladıktan sonra su ilave etmeyiniz.

Sarfiyat:

KÖSTER Repamor INCE takriben 1,70 kg / lt

Ambalaj:

KÖSTER Repamor INCE 25 kg kraft torba



Depolama:

Kuru ve serin ortamda, orijinal ambalajında saklayınız. 12 ay raf ömrü vardır.

Dikkat:

Çimento içerir. Koruyucu eldiven, gözlük ve elbise kullanınız. Göz ve deri temasından kaçınınız. Deri teması halinde bol su ve sabun ile yıkayınız. Göz teması halinde bol su ile yıkayınız ve hemen bir doktora başvurunuz. Çocukların ulaşamayacağı yerde saklayınız.

 1020	
KÖSTER YAPI KİMYASALLARI İNŞ. SAN. ve TİC. A.Ş. GEBKİM Kimya İhtisas OSB Atatürk Bulvarı No: 6 41455 DİLOVAŞI / KOCAELİ	
16	
1020 - CPR - 040 051990 / DOP NO: 039 EN 1504-3 KÖSTER Repamor INCE İnce Taneli, Tamir ve Yüzeysel Düzeltme Harcı Kaplama uygulaması (P) 3.1/3.3 Sınıf R2	
Basınç Dayanımı	≥ 15 N/mm ²
Klorür İyonu İçeriği	≤ 960,05
Yapışma Suretiyle Oluşmuş Bağ	≥ 0,8 N/mm ²
Sınırlanmış Buzulme / Genleşme	≥ 0,8 N/mm ²
Karbonatlaşmaya Direnç	6,5 mm
Elastisite Modülü	≥ 30GPa
Yangına Karşı Tepki	A1
Tehlikeli Maddeler	Madde 5.4'e uygun

Yasal Notlar: Çok geniş ve farklı alanlarda kullanılması mümkün olan ürünlerimizin kullanılması ve uygulanmasına ilişkin genel bir bilgi vermek ve genel teknik detayları göstermek amacıyla bu kılavuz hazırlanmıştır. Bu bilgiler şirketimizin bilgi ve tecrübelerini yansıtmaktadır. Ve tavsiye niteliği taşımaktadır. Burada verilen bilgiler ve özellikle uygulama ve son kullanımlarına ilişkin tavsiyeler, normal şartlarda ve ürünlerin tavsiye edilen koşullarda depolandığı, elleçlendiği ve uygulandığı durumları kapsayacak şekilde iyi niyetle verilmiştir. Ürünler, uygulama yüzeyleri, uygulama alanları ve uygulama koşulları pratikte oldukça çeşitlilik arz etmektedir. Bu nedenle ürünleri kullanırken, doğru ürünü, doğru koşullarda ve doğru yerde uyguladığınızdan emin olunması gerekmektedir. KÖSTER firması ürünlerinin hangi koşullarda kullanıldığını kontrol edemeyeceği için uygulama sonucu ile ilgili bir sorumluluğu kabul etmez ve garanti vermez. Burada verilen bilgiler veya KÖSTER çalışanları tarafından verilen sözlü/yazılı bilgiler tamamen tavsiye niteliğindedir. Uygulama alanının KÖSTER çalışanları tarafından ziyaret edilmiş olması KÖSTER firmasına gözetmen/süpervizör sorumluluğu getirmez. Ürünün kullanıcı (kullanıcı) ürünü kullanmayı düşündüğü uygulama ve amaç için ürünün uygunluğunu test etmelidir. KÖSTER, ürünlerinin özelliklerini ilan etmeksizin değiştirme hakkı saklıdır. Bütün siparişlerin kabulünde, satış ve nakliye konusundaki mevcut şartlarımız esas alınır. Kullanıcılar, her zaman, ilgili ürünün KÖSTER'e başvurarak temin edebilecekleri yerel Ürün Teknik Föyünün son baskısını dikkate almalıdır. Ürün alıcısının basiretli hareket etmesi ve kendi çıkarlarını ve mülkiyet hakkını öncelikli olarak gözetmesi ve gözlememesi gerekmektedir. Hatta bununla sorumludur. Bu kılavuz sadece KÖSTER ürünlerini kapsamakta olup diğer şirketlerin ürünleri için geçerli değildir. Teknik destek gereken ve tarafımızdan verilmesi uygun görülen konularda şirketimizin sadece yazılı beyanları esastır. Bu teknik döküman, yenisi basılıncaya kadar geçerli olup eski baskıların hükümsüz kılınır.

Revize Tarihi: 09-01-2018