

ISONEM® M 03



Su Geçirimsiz Elastik Tamir Harcı

Çok elastik, sızdırmaz, çatlamaz, yapışma mukavemeti yüksek çimento esaslı tamir harcıdır. Polimer ve elyaf katkılarıyla modifiye edilmiştir. İç gerilimi düşük ve kalın uygulamalarda son derece mukavemetli bir tamir harcıdır. Beton tamiratlarında, su yalıtım öncesi zemin hazırlığında, tij deliklerinin kapatılmasında ve pahlarda kullanılır.

KULLANIM ALANLARI:

- Su yalıtımı öncesi yüzey tamiratlarında,
- Beton, sıva ve şap tamiratlarında,
- Segregasyon ve tij deliklerinin doldurulmasında,
- Pah yapımında ve tamiratlarda kullanılır.

UYGULAMA ŞEKLİ:

YÜZEY HAZIRLIĞI; Uygulama yapılacak yüzeyler temiz olmalı ve önceden nemlendirilmelidir. Yüzeyde serbest parçacıklar, yağ, kir, çamur gibi aderansı azaltan etkenler varsa bunlar yok edilmelidir. Tamirat yapılacak çatlak yada segregasyonlar en az 2 cm derinlikte nükte açılmalıdır.

MALZEMENİN HAZIRLANIŞI:

ISONEM M03 elastik harç (20 kg) ile 4 lt temiz su bir plastik kaptta 400 devir bir karıştırıcıyla homojen bir şekilde karıştırılır. Şayet karıştırma işlemi elle yapılacaksa daha küçük parçalar halinde yapılmalıdır. ISONEM M 03 elastik harcın yapışma aderansını ve su geçirimsizliğini arttırmak için içerisine ISONEM D10 LATEKS katılabilir. Bu oran bir torba ISONEM M03 (20kg) İçerisine 1kg ISONEM D10 LATEKS katılarak ve 3 lt su ilave edilerek yapılabilir. Karışım malayla yada püskürtme yöntemiyle yüzeye uygulanır. Uygulama yapılmadan önce yüzeyde kir, pas, metal vs gibi çıkması mümkün olmayan yada aderans zorluğu olabilecek yüzeylere uygulamadan önce ISONEM D10 LATEKS (200 ml/m²) sürülmesini tavsiye ederiz. Lateks sürülür sürülmez daha yaşken üzerine uygulama yapılmalıdır. Çok sıcak ve çok soğuk havalarda uygulamalara dikkat edilmeli ve aşırı sıcaklarda yapılan uygulamalar belli aralıklarla nemlendirilmeli yada yüzeye ISONEM D10 LATEKS sürülmelidir.

SARFIYAT: 1 cm kalınlıkta sıva için 20 kg/m², dolgu olarak 500ml boşluk için 1 kg

AMBALAJ: 20 kg kraft torba

DEPOLAMA: Orijinal, açılmamış ambalajında, serin ve kuru ortamda 12 ay.



İş bu teknik föyde verilen bilgiler, sahip olduğumuz en sağlıklı bilgi, deney sonuçları ve tecrübelerimiz doğrultusunda hazırlanmış olup, uzun seneler süren bir bilgi birikiminin ürünüdür. Ürünlerimizin doğru ve başarılı bir şekilde uygulanması ise tamamı ile kontrolümüz ve sorumluluğumuz dışındadır. İş bu sebepten dolayı sorumluluğumuz sadece ürünümüzün kalitesiyle sınırlıdır ve föy bundan önceki tüm teknik föyleri, açıklamaları ve etiket bilgilerini geçersiz kılar.

023

“Ürünlerimiz Biyosidal Ürünler Yönetmeliği Kapsamında Değildir.”