

DOLTEK®

Çimento Esaslı Hazır Kalın Tesviye Sıvası ve Tamir Harcı

KULLANIM ALANI

İç ve dış mekanlarda, sıva çatlak ve delik tamirlerinde, sıva ve beton yüzeylerin tesviye amaçlı sıvanmasında, kenar ve köşe tamirlerinde, seramik uygulaması öncesinde sağlam ve düzgün yüzey oluşturulmasında kullanılır.

ÖZELLİKLERİ

İç ve dış yüzeylerde hem tamir harcı, hem de kalın sıva olarak kullanılır.

Yüksek aderans özelliği ile iyi bir performans sergiler.

Suya ve dona dayalıdır.

Derin çatlakların tamiri için idealdir.

UYGULAMA

YÜZEY HAZIRLAMA

Uygulama yapılacak yüzey; kalıp yağı, boya gibi maddelerden arındırılmalıdır.

Aderansı düşük, oynak parçalar yüzeyden uzaklaştırılmalıdır. Yüzeyde nemlendirme yapıldıktan sonra uygulamaya geçilebilir.

HARÇ HAZIRLAMA VE UYGULAMA

Uygun miktarda su (4-5 lt su/25 kg torba) karıştırma kabına konur. Toz malzeme eklenerek düşük devirli el mikseri ile karıştırılır. 5 dakika dinlendirilen harç homojen kıvama gelinceye kadar karıştırılır.

Yüzey tesviyesinde:

Hazırlanan harç çelik mala ile uygulanır. Yüzey bitirme çelik mala veya sünger trafil ile tamamlanabilir.

Uygulama kalınlığı tek katta 5-10 mm, çift katta 20 mm'dir. Daha kalın uygulama gerektiren yerlerde iki kat uygulanmalıdır. İkinci kat ilk kat kuruyunca uygulanır.

Tamir amaçlı:

Sıva parçaları temizlenir. Çatlak boyunca yaklaşık 10 mm derinliğinde V kesit oluşturulur. Harç mala ile dolgu yapılır ve dolgu sertleşince yüzey mala ile kaplanır.

TÜKETİM

1 mm kalınlık için yaklaşık 1,6 kg/m²

TEKNİK DEĞERLER

Sınıf	R1
Harç Tipi	PCC
Bağ Dayanımı, N/mm ²	≥ 0,8
Basınç Dayanımı, N/mm ²	≥ 10
Klorür İçeriği, %	≤ 0,05
Yangına Tepki	A1

AMBALAJLAMA VE SAKLAMA

- 25 kg'lık kraft torbalarda, istenildiği takdirde paletli veya sling-bag olarak sevk edilir.
- Kuru ve don tehlikesi olmayan ortamda açılmadan orijinal ambalajında, en fazla 8 sıra üst üste koymak şartıyla üretim tarihinden itibaren 1 yıl, torba açıldıktan sonra 1 hafta içinde tüketilmesi tavsiye edilir.
- Kullanılmadığı durumlarda ambalajın ağzı sıkıca kapatılmalıdır.

UYARILAR

- Hazırlanan harç içerisine hiçbir yabancı malzeme (kireç, çimento, alçı vb.) ilave edilmemelidir.
- Kullanım süresi geçirilmiş harç; su veya kuru harç ile karıştırılıp tekrar kullanılmamalıdır.
- Sıvanın dayanıklılığı açısından, uygulama sonrası 3 gün içerisinde, hava koşullarına bağlı olarak, yüzey belirli aralıklarla sulanmalıdır.
- Uygulamanın +5 °C, +35 °C arası sıcaklıkta yapılması önerilir.
- Rüzgârlı havalarda DOLTEK® hızlı kurumaya karşı korunmalıdır.
- Donmuş yüzeylere uygulanmamalıdır.
- Direkt güneş altında uygulamayınız.
- Belirtilen uygulama alanı ve kullanma talimatı dışına çıkmayınız.
- Direkt solumayınız. Gözle teması halinde gözü bol su ile yıkayınız, gerekiyorsa doktora başvurunuz.
- Daha fazla bilgi için ürün güvenlik föyünü isteyiniz.
- Diğer tüm uygulama koşulları ile ilgili ve teknik sorularınız için bize danışınız.

UYGUNLUK BELGESİ



TS EN 1504-3 / Nisan 2008/ R1 Sınıfı
Bayındırlık Poz No: 04.476/E2

Yukarıdaki veriler laboratuvar ortamında elde edilmiştir. Ürünün, belirtilen amaçların dışında kullanılması, belirttiğimiz depolama, saklama ve uygulama şartlarının sağlanmaması ya da hatalı uygulama yapılmasından kaynaklı problem ve oluşan zararlardan Entegre sorumlu değildir.

Entegre yukarıdaki bilgileri herhangi bir bildirim yapmadan güncelleme ve değiştirme hakkına sahiptir.

ENTEGRE HARÇ SANAYİ VE TİC. A.Ş.

Hüseyinli Köyü Beykoz Cad. No:222/4 34799 Çekmeköy/İSTANBUL T: 0216 434 50 96 F: 0216 434 50 31 www.entegreharc.com.tr