

KAROFİX AKRİLİK®**Akrilik Esaslı Yüksek Performanslı Kullanıma Hazır Seramik Yapıştırıcı****KULLANIM ALANI**

Seramik, fayans, çini, cam mozaik vb. kaplamaların iç/dış mekanlarda duvara yapıştırılmasında, Banyo, mutfak gibi ıslak hacimlerde, Seramik üzeri seramik yapıştırmada, Betopan, alçı plaka, sunta ve alçı sıvalı duvarlara yapıştırılmasında mükemmel sonuç verir.

ÖZELLİKLERİ

Kullanıma hazırdır.
Yüzeyde çalışma süresi uzundur.
Esnek yapıştırma tabakası sağlar.
Kokusuzdur.
Nemden etkilenmez.

UYGULAMA**YÜZEY HAZIRLAMA**

Yüzey; kalıp yağı, toz, boya ve aderans azaltıcı maddelerden mutlaka arındırılmalıdır. Uygulama yüzeyi sağlam, taşıyıcı, tozsuz ve kuru olmalıdır. Aderansı düşük, oynak parçalar yüzeyden uzaklaştırılmalıdır.

HARÇ HAZIRLAMA VE UYGULAMA

KAROFİX AKRİLİK®, yüzeye malanın düz tarafıyla ince bir tabaka halinde uygulanır. Açık bırakma süresi olan 20 dakika içinde kaplanabilecek büyüklükteki alana KAROFİX AKRİLİK®, malanın dişli tarafıyla, tüm yüzeyde eşit kalınlık olacak biçimde tek yönde çekilir. Seramikleri yerleştirirken, yapıştırma tabakasına temas etmesini sağlamak amacıyla, seramikler yapıştırma tablası içinde yüzdürülür. En az 2,5 mm derz aralığı bırakılarak uygulama tamamlanır. Seçilen derz aralıklarının doldurulması için uygun Entegre Derz Dolguları kullanılmalıdır. Karofix Akrilik uygulamasından en az 4 gün sonra sonra derz dolgu uygulamasına geçilir.

TÜKETİM

1 mm kalınlık için 1,7 kg/m² (≤100 cm² seramik kaplamaları)

3 mm'den fazla kalınlık yapılmaması tavsiye edilir.

TEKNİK DEĞERLER

Malzemenin Yapısı	Akrilik esaslı bağlayıcı ve mineral dolgu
Renk	Beyaz
Yoğunluk	1,70 ± 0,05g/cm ³
Kesmede yapışma dayanımı	≤ 1,00 N/mm ² (28 gün)
Derz dolgu süresi	Min. 3 gün
Uygulama kalınlığı	Max. 3 mm
Servis sıcaklığı	-10 °C +70 °C
Açık bekletme süresi	20 dk.
Kayma (mm)	Yok
Islanabilirlik	Min % 90
Tam kürlenme süresi	28 gün
Zemin sıcaklığı	+10 °C +25 °C

AMBALAJLAMA VE SAKLAMA

- 5 ve 15 kg'lık plastik kovalarda sevk edilir.
- Serin ortamlarda yaklaşık 1 yıl süreyle depolanır.

UYARILAR

- Hazırlanan harç içerisine hiçbir yabancı malzeme (kireç, çimento, alçı vb.) ilave edilmemelidir.
- Depolama ve uygulama alanları havalandırılmalıdır.
- -10 °C'nin altında donar. Donmuş malzeme sıcak ortamda çözülmeye bırakılmalı ve kullanılmadan önce iyice karıştırılmalıdır.
- Seramik üzeri seramik yapıştırma işleminden 7 gün sonra derz dolgu uygulamasına geçilmelidir.
- İç mekan duvarlarda; Kaplama alanı ≤ 1.100 cm² (maksimum 12 m),
Dış mekan duvarlarda; Kaplama alanı ≤ 110 cm² (maksimum 6 m)
- 6 m'nin üzerindeki yüksekliklerde ilave mekanik önlem alınması gerekir.
- 3 mm'den fazla kalınlık yapılmaması tavsiye edilir.
- Uygulamanın 5 °C'nin altında olduğu durumlarda çalışma ortamı ısıtılmalıdır.
- Zemin sıcaklığının 5 °C'nin altında olduğu durumlarda çalışma ortamı ısıtılmalıdır.
- 23 °C'de uygulanan KAROFIX AKRİLİK® son mukavemetine 24 gün sonra ulaşır, düşük sıcaklıklarda bu süre uzayabilir.
- Zemin uygulamaları ile emiciliği düşük ve büyük ebatlı kaplama malzemelerinin yapıştırılmasında çimento esaslı ürünlerimiz tercih edilmelidir.
- Havuz gibi sürekli ıslak zeminlerde önerilmemektedir.
- 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 12004-1/ Nisan 2017 / D2 sınıfına uygundur.

D2: Geliştirilmiş dispersiyon yapıştırıcı.

Bayındırlık Poz No: 04.013/1

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