

## TANIM

- Yüksek performanslı, kayma özelliği azaltılmış, uzatılmış çalışma süresine sahip, kullanıma hazır akrilik esaslı seramik yapıştırıcıdır.

## KULLANIM ALANLARI

- İç ve Dış mekanların düşey uygulamalarında,
- Seramik üstü seramik uygulamalarda (**SS-41 Seramik üstü seramik astarı** uygulamanın ardından),
- Brüt betonda,
- Alçı sıva, alçı kartonpiyer yüzeylerde,
- Isı yalıtım levhalarında,
- Beton, şap, sıva gibi yüzeylerde,
- Seramik, fayans ve cam mozaik gibi seramik malzemelerin yapıştırılmasında kullanılır.

## ÖZELLİKLERİ

- Yüksek yapışma gücüne sahiptir.
- Neme dirençlidir.
- Elastik ve kullanıma hazırdır.
- Bina hareketlerinden kaynaklı yüzey gerilimlerine dayanıklıdır.
- Düşey uygulamalarda kayma yapmaz.
- Açık bekleme süresi 30 dakikadır. İşleme süresi uzundur.

## YÜZEY HAZIRLIĞI

- Yüzey temiz, kuru, düzgün ve sağlam olmalıdır.
- Yüzey yapışmayı önleyecek yağ, kir, boya gibi kalıntılardan arındırılmalıdır.
- Yüzeyde kırık ve oyuk bölgeler **TH-500 Tamir harcı** ile en az 24 saat önceden onarılmalıdır.
- Seramik arkasındaki tozlu yüzey nemlendirilerek silinmelidir.
- 35°C üstündeki uygulamalarda yüzey nemlendirilmelidir.
- Yabancı malzeme ilave edilmemelidir.

## AMBALAJ

- 3.5 kg, 10 kg ve 25 kg plastik kova

## TEKNİK ÖZELLİKLER

Görünüm	Beyaz
Uygulama sıcaklığı	(+10°C)-(+30°C)
Sıcaklık dayanımı	(-20°C)-(+80°C)
Çalışabilme süresi-açık bekleme süresi	Max. 30 dakika
Derz uygulaması için gerekli süre	Min . 3 gün
Tamamen kullanıma açılma süresi	7-14 gün
Başlangıç çekme yapışma mukavemeti	≥1 N/mm <sup>2</sup>
Suya daldırıldıktan sonra yapışma mukavemeti	≥0,5 N/mm <sup>2</sup>
Isıyla yaşlandırıldıktan sonra kesme yapışma mukavemeti	≥1 N/mm <sup>2</sup>
Yüksek sıcaklıkta yapışma mukavemeti	≥1 N/mm <sup>2</sup>
Kayma	≤ 0,5 mm
Açık bekleme süresi: çekme yapışma mukavemeti	:≥0,5 N/mm <sup>2</sup>

- Bu değerler laboratuvar şartlarında [(23±2)°C sıcaklık ve %50 bağıl nem] elde edilmiş olup şantiye ortamındaki uygulamalarda değişiklik gösterebilir.
- Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından MYFIX YILDIZ YAPI KİMYASALLARI SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ. sorumlu değildir.

## UYGULAMA

- Akrilik seramik karo yapıştırıcı ürünü kullanmadan önce karıştırılmalıdır.
- İnceltme yapılmamalıdır.
- Malanın dış boyutu uygulanacak seramiğin boyutuna ve yüzeyin düzgünlüğüne göre belirlenmelidir.
- Uygulama esnasında ürün yüzeyinde film oluşumu varsa o kısım yeniden taraklanmalıdır.
- Seramik ve fayans 30 dakika içerisinde taraklanan harç üzerine lastik çekiç ile kuvvet uygulanarak yapıştırılmalıdır. Süresi dolan harcın yerine yapıştırma işlemi yapılmamalı, harç yüzeyden kazınmalıdır.
- Yalıtım levhalarının yapıştırılmasında, noktasal veya çizgisel uygulama yapılmalıdır.
- AKR. Akrilik Seramik Karo Yapıştırıcı** ile yapıştırılan karoların en az 10 gün direkt su ile temasından kaçınılmalıdır.
- Eski seramik üzerine seramik uygulamalarında ürünün kuruma süresi, ortam koşullarına ve seramik ebadına bağlı olarak 1-2 haftaya çıkabilir.
- AKR. Akrilik Seramik Karo Yapıştırıcı** uygulamasından en az 3 gün sonra uygun derz aralığına göre **FUGAFLEX Silikon katkılı derz dolgu** ile uygulama tamamlanır.

## TAMAMLAYICI ÜRÜN

- TH-500** Tamir harcı,
- FUGAFLEX** Silikon katkılı derz dolgu,
- SS-41** Seramik üstü seramik astarı.

## UYARI VE ÖNERİLER

- İç ve Dış mekanların yatay uygulamalarında, havuz ve su deposu gibi çok ıslak hacimlerde, ısı değişkenliği olan zeminlerde, yerden ısıtmalı zeminlerde, çok yoğun trafiğe maruz kalan alanlarda, çok hızlı uygulama istenilen zeminlerde, metal yüzeylerde ve ahşap döşemelerde uygulama yapılması uygun değildir.
- AKR. Akriik Seramik Karo Yapıştırıcı, uygulama yapılacak yüzeye sürülmesinden en fazla 30 dakika içerisinde kullanımına uygundur. Uygulama esnasında yüzeyde film oluşturmamasına dikkat edilmeli, film oluşmuş ise o kısım yeniden taraklanmalıdır.
- 30 dakikayı aşan sürelerde kullanıma uygun değildir.
- Aşırı sıcak, rüzgarlı ve yağmurlu havalarda uygulamayınız.
- Çimento esaslı olduğundan tozunu solumayınız, cilde ve göze temas ettirmeyiniz.
- Uygulamadan sonra eller ve uygulama aletleri bol su ile yıkanmalıdır.
- Uygulama sırasında zemin, rüzgârdan ve doğrudan güneşin etkisinden korunmalıdır.
- Belirtilen tüketim miktarı genel bir bilgidir. Uygulama koşulları ve yüzey özelliklerine bağlı olarak değişiklik gösterebilir.
- Uygulama yapılacak seramik boyutu büyük ise hem uygulama yüzeyine hem de seramiğin arkasına harç uygulaması yapılmalıdır.
- Bozuk zeminlerde uygulanmaz.
- Dış mekânlardaki uygulamalarda 10x10 cm ebatlarından büyük seramik ebatlarında kullanılmaz.
- Çok nemli veya çok sıcak havalarda uygulama yapılmamalıdır.
- Donmuş, erimekte olan veya 24 saat içerisinde don tehlikesi olan yüzeylerde uygulanmamalıdır.

## KALİTE BELGELERİ

- TS EN 12004 standardına ve D2TE sınıfına uygundur.
- Bayındırlık Poz No: 04.013/1
- D: Dispersiyon esaslı
- 2: Yüksek performanslı
- T: Kayması azaltılmış
- E: Açık bekletme süresi uzatılmış

## RAF ÖMRÜ

- Kuru ve serin ortamlarda saklanması, kapalı halde tutulması ve dondan korunması durumunda üretim tarihinden itibaren 12 aydır.

## TÜKETİM

SERAMİK	TARAK	TÜKETİM
≤ 120 cm <sup>2</sup>	6x6x6 mm	tek taraflı yapıştırma 2 kg/m <sup>2</sup> çift taraflı yapıştırma 2,5 kg/m <sup>2</sup>
120 cm <sup>2</sup> -1100 cm <sup>2</sup>	8x8x8 mm	tek taraflı yapıştırma 3 kg/m <sup>2</sup> çift taraflı yapıştırma 4 kg/m <sup>2</sup>