



## ABS A210

### Seramik Yapıştırıcısı

#### TANIMI

Çimento esaslı, kayma özelliği azaltılmış, çalışma süresi uzatılmış, yüksek performanslı, esnek fayans seramik yapıştırma harcı.

#### KULLANIM ALANLARI

"ABS A210"; Binaların iç ve dış mekânlarında, duvara ve zemine, seramik, granit seramik, mermer, granit ve benzeri kaplama malzemelerinin yapıştırılmasında kullanılır.

Yoğun trafiğe maruz zeminlere, yerden ısıtılmalı döşemelere, yüzme havuzlarında kullanılabilir.

#### HAZIRLIK VE UYGULAMA

- Uygulama yüzeyi sağlam ve kürünü almış, düzgün, kuru ve yapışmayı engelleyecek toz, kir, yağ vb. artıklardan arındırılmış olmalı.
- Çok emici yüzeyler ıslatılmalı nemli kalması sağlanmalı veya uygun bir ürün ile astarlanmalıdır.
- Yüzeydeki derin bozukluklar ve delikler varsa "ABS A210" uygulamadan önce tamir harçları ile düzeltilmelidir.
- 25 kg'lık bir torba ABS A210 6,5 – 7,0 litre temiz su üzerine ilave edilir. Tercihen düşük devirli el mikseri veya mala ile homojen kıvam elde edilinceye kadar, yaklaşık 3-5 dakika, karıştırılır.
- Karıştırılan harç olgunlaşması için 10 dakika dinlendirilip kullanım esnasında tekrar karıştırılır.
- ABS A210 iyi yapışma sağlamak için, malanın düz kenarı ile zemine bastırılarak sürülüp ince bir kontak tabakası oluşturulduktan sonra, karo ebadına uygun seçilmiş dişli mala ile taraklanır.
- Karo taraklanmış yüzey üzerine en 20 dakika içerisinde, yerleştirilir ve hafifçe bastırılıp lastik uçlu bir çekiçle kuvvet uygulayarak yüzeye yapışması sağlanır.
- Yüksek sıcaklık, düşük nem ve rüzgârlı ortamlarda bu süre kısalmalıdır. Süresi dolan harç yüzeyden kazınmalı ve herhangi bir şekilde kullanılmamalıdır.
- 45x45 cm den büyük boyutlardaki seramik uygulamalarında çift taraflı yapıştırma yapılmalıdır.
- Hazırlanan harç 2,5-3 saat içinde tüketilmelidir.
- Harcın tam kuruma süresi 2-3 gün.
- Derz dolgu işlemine duvarda 8 saat, zeminde 24 saat sonra geçilebilir.

#### UYARI VE ÖNERİLER

- +5 0C altındaki ve +35 0C üzerindeki sıcaklıklarda uygulama yapılmaz. Çok sıcak havalarda, kuvvetli rüzgâr ve güneş altında uygulama yapmaktan kaçınınız.
- 24 saat içinde donma riski olan durumlarda uygulama yapmayınız.
- Yabancı malzeme ilavesi kesinlikle yapılmamalıdır.
- Harç hazırlamada önerilen oran ve süreler mutlaka uyulmalıdır. Kullanılmış olan sertleşmeye başlamış malzeme yeni karışımlara katılmamalıdır. Uygulama sonrasında bütün aletler kurumadan su ile yıkanmalıdır.
- Çimento esaslı olup tahriş edicidir, kullanım sırasında eldiven kullanınız. Tozunu solumamaya, cilt ve göze temastan kaçınmaya dikkat ediniz.



## ABS A210

Seramik Yapıştırıcısı

### SAKLAMA KOŞULLARI

Kuru ve serin koşullarda ambalajı açılmadan depolama ile raf ömrü üretim tarihinden itibaren 1 yıldır

### TEKNİK ÖZELLİKLER

Su Oranı		6,5 - 7,0
Çalışma Süresi		2,5 - 3,0
Derz Uygulamasına Geçiş süresi	Zeminde Duvarda	8 24
Kullanıma açılma Süresi		2-3
Görünüş		Gri renkli toz
Açık Bekletme Süresi	TS EN 1346	En az 30 dakika sonra $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Çekme Yapışma Dayanımı	Başlangıç Suya Daldırıldıktan Sonra Isı İle Yaşlandıktan Sonra Donma Çözülme Çev. Sonrası	TS EN 134 $\geq 1 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1 \text{ N/mm}^2$
Çalışma sıcaklığı		+5 / +35 °C
Kullanım Sıcaklığı		-15 / +70 °C
Tüketim Miktarı		Yaklaşık, 4-5 kg/m <sup>2</sup>
Ürün sınıfı		C2TES1
Yangın Sınıfı		A1
Uygulanan Standart		TS EN 12004-1 Nisan 2017 C2TES1 sınıfına uygundur.

### GÜVENLİK BİLGİLERİ

Kullanmadan önce talimatları okuyunuz.  
Koruyucu eldiven, göz ve yüz koruyucu kullanınız.  
Deri ile temas halinde bol su ile durulayınız.  
Göz ile teması halinde su ile birkaç dakika dikkatlice durulayınız.  
Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise tıbbi yardım/müdahale alınız.