



ABS A120 SERAMİK YAPIŞTIRICISI



Kayma özelliği azaltılmış yapıştırma harcı

► TANIMI

Çimento esaslı, kayma özelliği azaltılmış, fayans seramik yapıştırma harcı.

► KULLANIM ALANLARI

Küçük ve orta ebatlı (en fazla 33x33 cm) seramik, fayans vb. kaplama malzemelerinin banyo ve mutfak gibi iç mekanlarda, çimento esaslı yatay ve düşey zeminlere döşenmesinde kullanılır.

Yukarıdan aşağı karo döşemesi için uygundur.

► YÜZEY HAZIRLIĞI

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 (ABS SA12). Yüzeyde derin bozukluklar ve delikler varsa ABS A120 uygulamadan önce tamir harçları (ABS T05/ABS T30) ile düzeltilmelidir.

► UYGULAMA

25 kg'lık bir torba ABS A120 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.

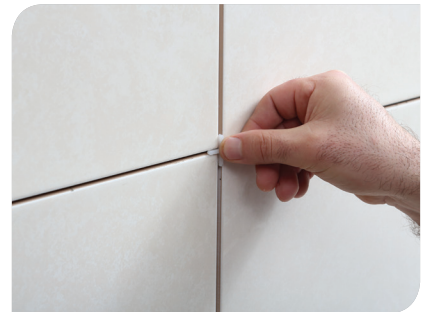
ABS A120 iyi yapışma sağlamak için, malanın düz kenarı ile zemine bastırılarak sürülüp ince bir kontakt tabakası oluşturulduktan sonra, karo ebadına uygun seçilmiş dişli mala ile taraklanır.

Karo, taraklanmış yüzey üzerine 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 kısaldır. Süresi dolan harç yüzeyden kazınmalı ve herhangi bir şekilde kullanılmamalıdır.

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.



Güvenli uygulamanın rahatlığı...

BİR BAKIŞTA...

- Yukarıdan aşağı döşeme
- İç ve dış mekanlarda
- Yatay ve düşey zeminlerde
- Banyo, mutfak gibi ıslak mekanlarda

► UYARI VE ÖNERİLER

- +5°C altındaki ve +35°C 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 sürelere 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 solunmamaya, cilt ve göze temastan kaçınmaya dikkat ediniz.

► TÜKETİM

Yaklaşık, 4–5 kg/m²

► DEPOLAMA

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

► STANDARTLAR

TS EN 12004'e uygundur.

► AMBALAJ

25 kg kraft torba

► PERFORMANS VERİLERİ

Su Oranı		6,5 – 7,0	lt/torba	
Çalışma Süresi		2,5 – 3,0	Saat	
Derz Uygulamasına Geçiş süresi	Zeminde	24	Saat	
	Duvarda	8	Saat	
Kullanıma açılma Süresi		2 – 3	Gün	
Görünüş		Gri renkli toz		
Kayma	TS EN 1308	≤ 0,5	mm	
Açık Bekletme Süresi	TS EN 1346	En az 20 dakika sonra		
		≥ 0,5	N/mm ²	
Çekme Yapışma Dayanımı	Başlangıç	TS EN 1348	≥ 0,5	N/mm ²
	Suya Daldırıldıktan Sonra		≥ 0,5	N/mm ²
	Isı İle Yaşlandıktan Sonra		≥ 0,5	N/mm ²
	Donma Çözülme Çev. Sonrası		≥ 0,5	N/mm ²
Çalışma sıcaklığı		5 / 35	°C	
Kullanım Sıcaklığı		-15 / 70	°C	
Ürün sınıfı		C1T		
Yangın Sınıfı		A1		
Uygulanan Standart		TS EN 12004 / HAZİRAN 2009		

GÜVENLİK BİLGİLERİ

BİLEŞEN İSMİ:

Portland Çimento C.A.S. No: 65997-15-1 Krom (VI) içerir. Alerjik reaksiyonlara neden olabilir.

RİSK İŞARETLERİ:

- **R36/38:** Gözleri ve cildi tahriş edicidir.
- **R41:** Ciddi göz hasarları tehlikesi

GÜVENLİK İŞARETLERİ:

- **S2:** Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz.
- **S26:** Gözle temas halinde bol su ile yıkayın ve doktora başvurun.
- **S28:** Cilt ile temas halinde bol su ile iyice yıkayın.
- **S36/37/39:** Çalışırken uygun koruyucu giysi, koruyucu eldiven, koruyucu gözlük/maske kullanın.



Xi-Tahriş Edici



TS EN 12004
HAZİRAN 2009

