

## Seramik Yapıştırma Harcı/Teknofix

Tanım: Çimento esaslı seramik karo yapıştırma harcidır.

Uygulama Alanı: Küçük ve orta ebatlı yer, duvar seramiği, fayans ve benzeri kaplama malzemelerinin, iç ve dış mekanlarda duvar ve zemin döşemesinde kullanılır.

Uygulama: Uygulama yapılacak yüzey düz, pürüzsüz, ve temiz olmalıdır. 25 kg'lık toz malzeme 5-6 lt. su ile düşük devirli karıştırıcı ile topa kalmayıncaya kadar karıştırılmalıdır. Hazırlanan harç 5-10 dk. dinlenmeye bırakılmışmalıdır. Daha sonra 1-2 dk tekrar karıştırılmalıdır. Hazırlanan harç malanın düz kısmı ile yüzeye yayıldıktan sonra malanın dişli kısmı ile taraklanır. Karolar 30 dk içerisinde duvara lastik çekic ile kuvvet uygulanarak yapıştırılmışlardır. Düşük nem, rüzgâr gibi uygun olmayan ortam şartlarında bu süre kısalabilir. Hazırlanan harç 3-4 saat içerisinde tüketilmelidir. Uygulama yapıldıktan 24 saat sonra derz dolgu işlemi başlatılmalı. Bu 24 saat içerisinde karoların su temasından kaçınılmalıdır.

Dikkat Edilecek Hususlar:

- Uygulama +5 °C altında +35 °C üstünde sıcaklıklarda yapılmamalıdır.
- Kullanım miktarı ortalama m2 ye 3-5 kg'dır.
- Üründen kimyasal bileşenler olduğu için cilt ve gözle temasını engelleleyerek aparatlar kullanılmalıdır.
- Büyük boyutlu seramikler için hem uygulama yapılacak yüzeye hem de seramığın arkasına harç uygulanmalıdır.

Avantajları:

- Uzun çalışabilme süresi,
- 24 saat sora derzleme imkanı,
- Kolay uygulanabilme,
- Uygulama sonrası yüksek mukavemet sağlar.

Depolama:

- Uygun ortamda ( kuru ve serin ) depolama süresi kendi ambalajında 12 aydır.
- Ürün 25 kg'lık Kraft torbalarda en fazla 10 kat olacak şekilde yer ile teması kesilerek istiflenmelidir.
- Açılmış olan paketeki toz mamul en geç 7 gün içerisinde tüketilmelidir.

Raf ömrü: Kuru ortamda en fazla 10 kat istif ile 10 aydır.



Renk	:Gri
Su Karışım Oranı	:6 - 7 lt su / 25 kg toz
Dinlendirme Süresi	:5 - 10 dakika
Kap Ömrü	:Yaklaşık 2 - 2,5 saat
Cekme Yapışma Kuvveti	:Minimum 20 dakika sonra ≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Uygulama Sicaklığı	:+5°C ile +35°C arası
Yapışma Kuvveti	:> 0,5 N/mm <sup>2</sup> 28 gün
Kayma	:≤ 0,5 mm
Üzerinde Yürünebilme Süresi	:24 saat
Servis Sicaklığı	:-20°C / +70°C

\* معدل كمية الاستعمال في المتر المربع الواحد 5-3 كغم .  
 \* نظراً لاختلاف المنتوج على مكونات كيميائية، يجب استعمال أدوات تحقق تلامس المنتوج مع العين والبشرة .  
 \* في البلاطات السراميكية كبيرة الاحجام، يجب تثليك المونتا على السطح التي ستتصق عليها البلاط و كذلك تثلك المونتا على ظهر بلاط السراميك أيضاً .

فوانيدتها :-  
 \* قشرة العمل طوبلية .  
 \* امكانية الحشو في خلال 24 ساعة .  
 \* سهولة التنفيذ .  
 \* توفر المقاومة العالية بعد التنفيذ .

التخزين :-  
 \* فترة التخزين في الاوسطين المناسبة (الجافة والبارد) وفي عبوتها الأصلية بقترة 12 شهراً .  
 \* يجب رص المنتوجات على شكل 10 طبقات على الأقل في اكياس كرافت ورقيبة بوزن 25 كغم .  
 \* يجب استهلاك الأكياس المفتوحة في خلال 7 أيام على الأقل .

### مدونة تكنوفيس للصق البلاط السراميكي

التعريف : مدونة الصق للبلاط السراميكي يساس معملي

مجالات التنفيذ : تستعمل لتصنيع الأرضيات والجدران والاماكن الداخلية والخارجية لمعدات

التنفسية او مائياتها من البلاط الأرضي والجدراني والسراميك وللأرضيات صغيرة ومتعددة الأبعاد .

التنفيذ : يجب ان تكون السطح التي ستثبت عليها نظيفة ومستوية وغير مجعدة، تمسح 25 كغم من المادة مع 5-6 اشار ب بواسطة خلاط آلي بالدوره البطئه لحين ازالة التكتورات . و يجب ارتفاع المونتا (اجاهزة منصة 10-5 مللي) بقترة 2-3 دقائق ، بذلك المونتا على السطح بواسطة الجزء المستوي للملامح و ينتمي بواسطة الجزء المسنن للصالح . وبعد تركيب البلاط على الجدار المونتي بواسطة طرقه مطابقة وتنشد بقوه . ويمكن ان تقتصر هذه الفترة في الرطوبة الوطنية وفي الأوضاع الغير المناسبة مثل العاصف . يجب استهلاك المونتا الجاهزة في خلال 4-3 ساعه وبعد مرور 24 ساعه على التنفيذ ، تبدأ عملية حشو الفواعصل البنية او الفراتج للبلاط . في خلال هذه الفترة 24 ساعه يجب الحفاظ على التثبيت ، تبدأ عملية حشو الفواعصل البنية او الفراتج للبلاط .

الضائضات التي يجب مراعاتها :-

\* يجب ان لا تتفقد هذه المادة بدرجات حرارية دون + 5 درجة منوية او فوق + 35 درجة منوية .

Yurtdışı satışlarında o ülkenin ortam sıcaklığına bağlı olarak özel üretim yapılp ihraç edilmektedir.  
 Due to the ambient temperature of the country, special production is made and exported in foreign sales.  
**إمكانية تصدير البضاعة للخارج مع مراعاة الظروف الجوية للدولة المستقبلة .**

Yurtdışı satışlarında o ülkenin ortam sıcaklığına bağlı olarak özel üretim yapılp ihraç edilmektedir.

Due to the ambient temperature of the country, special production is made and exported in foreign sales.

**إمكانية تصدير البضاعة للخارج مع مراعاة الظروف الجوية للدولة المستقبلة .**