



Tanımı

Kullanıma hazır, yüksek performanslı, kayma özelliği azaltılmış, uzatılmış çalışma süresine sahip, emülsiyon polimer (akrilik) esaslı, pasta tipi yapıştırıcıdır.

Uygulama Alanları

- İç mekânda tüm seramik çeşitlerinin yer ve duvarda esnemeye maruz kalan zor yüzeyler üzerinde yapıştırılmasında,
- Alçı panel, alçı sıva ve boyalı zeminler üzerine seramik uygulamalarında,
- İç mekânda ısı yalıtım levhaları ile dekoratif tavan kaplamalarının yapıştırma uygulamalarında pratik ve temiz çalışma imkânı sağlar.

Özellikleri

- Kullanıma hazırdır. Pratik ve temiz çalışma imkânı tanır.
- Kolay taraklanabilir.
- Yüksek yapışma gücüne sahiptir.
- Bina hareketlerinden kaynaklanan yüzey gerilimlerine dayanıklıdır.
- Uzun çalışma süresine sahiptir.
- Yukarıdan aşağı seramik döşemeye uygundur. Kayma yapmaz.

Yüzey Hazırlığı

- Yüzeyin kuru, temiz ve sağlam olmasına dikkat edilmelidir. Uygulama yapılacak yüzey yapışmayı engelleyen toz, kir, kalıp yağı, cüruf, boya gibi kalıntılardan arındırılmalıdır.
- Çatlak sıvalar, zayıf yüzeyler gibi kendini taşıyamayacak sağlamlıkta olan alt yüzeyler, harç ve çimento kalıntıları yüzeyden kazınmalıdır.
- Uygulama yapılacak yüzeyde bozukluklar ve çatlaklar varsa Tamirart serisi ürünler veya Master 10 ile düzeltilmelidir.
- Seramik arkasındaki tozlu yüzey nemlendirilerek silinmelidir

Uygulama Talimatı

- Uygulamaya başlamadan önce karıştırılmalıdır.
- Daha iyi bir yapışma yüzeyi elde etmek için ürün, malanın düz kısmı ile yüzeye yayıldıktan sonra karo ebadına uygun olarak seçilmiş malanın dişli kısmı ile taraklanmalıdır.
- Karolar, 30 dakika içerisinde taraklanan harç üzerine kuvvet uygulanarak yapıştırılmalıdır. Yüksek sıcaklık, düşük nem, rüzgâr gibi uygun olmayan ortam şartlarında yapılan uygulamalarda bu süre kısaldır. Süresi dolan ürün üzerine yapıştırma işlemi yapılmamalı, ürün yüzeyden kazınmalıdır.



1230 Supertech

Uygulama Sonrası Bakım & Öneriler

- Kullanım dışında ambalaj sıkıca kapatılmalıdır. Kaptaki kullanım süresi geçmiş veya kabuklaşmış ürün atılmalıdır.
- Uygulamadan sonra eller ve uygulama aletleri bol su ile yıkanmalıdır. Yüzeyle nemli bez ile temizlenmelidir.
- Süpertech 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.
- 24-48 saat sonra derz doldurma işlemine geçilebilir.
- Emiciliği düşük ve büyük ebatlı kaplama malzemelerinin yapıştırılmasında çimento esaslı ürünlerin tercih edilmesi önerilmektedir.
- Uygulama esnasında yüzey ve ortam sıcaklığı +5°C ve +35°C arasında olmalıdır.
- Solumayınız, cilde ve göze temas ettirmeyiniz. Daha ayrıntılı bilgi için Güvenlik Bilgi Formuna başvurunuz.
- Belirtilen tüketim miktarı genel bir bilgidir. Uygulama koşulları ve yüzey özelliklerine bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

Depolama

- Temiz, kuru ve nemden arındırılmış ortamda (+5°C) ile (+23°C) arasında, direk güneş ışığına maruz kalmayacak şekilde depolanmalıdır.
- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Yukarıda belirtilmiş olan muhafaza koşullarına uyulması kaydıyla depolama ömrü maksimum 12 aydır.

Ambalaj

- 1kg, 5 kg, 15 kg ve 30 kg plastik kova.



1230 Supertech

Teknik Özellikler

(23 °C ve %50 Bağıl Nem)

Genel Bilgiler

Görünüm

Beyaz renkli pasta

Raf Ömrü

Açılmamış ambalajında kuru ortamda 12 ay

Uygulama Bilgileri

Uygulama Sıcaklığı

(+5°C) - (+35°C)

Derz Doldurma Süresi

24 – 48 saat sonra

Tüketim

Ortalama 3 - 5 kg/m²

Performans Bilgileri

Kayma (EN 12004-2)

≤ 0,5 mm

Açık Bekletme Süresi Yapışma Muk. (12004-2)

En az 30 dk. sonra ≥ 0,5 N/mm²

Yapışma Mukavemeti (TS EN 12004-2)

-Başlangıç

≥ 1 N/mm²

-Suya Daldırdıktan Sonra

≥ 0,5 N/mm²

-Isıyla Yaşlandırıldıktan Sonra

≥ 1 N/mm²

-Yüksek Sıcaklıkta

≥ 1 N/mm²

Sıcaklık Dayanımı

(-30°C) - (+80°C)

Tehlikeli Maddeler (TS EN 12001-1)

Güvenlik Bilgi Formu'na bakınız.

Yangına Tepki (TS EN 13501-1)

Bs1d0



Kalite Belgeleri

TS EN 12004-1 belgeli D2TE sınıfı.

D: Dispersiyon esaslı

2: Yüksek performanslı

T: Kayma özelliği azaltılmış

E: Açık bekletme süresi uzatılmış

Bayındırlık Poz No: 04.013/1



1230 Supertech