

ALFIX PA 200 / PASTAFIX

AKRİLİK DİSPERSİYON ESASLI, YÜKSEK PERFORMANSLI PASTA TİPİ YAPIŞTIRICI

Ürün Tanımı:

Akrilik dispersiyon esaslı, süper elastik, yüksek performanslı, kullanıma hazır pasta tipi yapıştırıcıdır.

Kullanım Alanı:

İç mekanlarda, düşey uygulamalarda, Çimento bazlı sıva, brüt beton, alçı sıva, alçı blok, alçı levha, alçı-kartonplak, ahşap yüzeyler, eski boyalı yüzeyler üzerine fayans, seramik, cam mozaik vb. kaplama malzemelerinin yapıştırılmasında, Isı yalıtım ve ses yalıtım levhaları, dekoratif tavan kaplamaları vb. dekor plakaların yapıştırılmasında, Eski fayans, seramik gibi kaplamalar üzerine seramik kaplanmasında kullanılır.

Özellikler:

Kullanıma hazırdır.
Kolay ve hızlı uygulanır, işçilikten tasarruf sağlar.
Yüksek yapışma gücüne sahiptir.
Süper elastiktir.
Çok esnek olduğundan, bina hareketlerinden kaynaklanan yüzey gerilimlerine dayanıklıdır.
Çalışma süresi uzundur.
Yukarıdan aşağı seramik döşemeye uygundur.
Kayma yapmaz.
Nemden etkilenmez.
Neme direnci sayesinde mutfak ve banyolarda güvenli kullanım sağlar.

Teknik Özellikler:

Görünüm: Beyaz renkli pasta
Malzemenin Yapısı: Akrilik Emülsiyon ve özel dolgular
Yoğunluk: ~ 1.70 kg/lt
Uygulama Sıcaklığı: +5°C ile +35°C
Uygulanacak Zemin Sıcaklığı: +10°C ile +25°C
Su Karışım Oranı: Kullanıma hazır
Uygulama Kalınlığı: Maksimum 3 mm
Kayma: ≤ 0,5 mm
Açık Bekletme Süresi: ~20 dk.
Yapışma Mukavemeti: ≥ 1,0 N/mm² (28 Gün)
Derz Dolgu Süresi: Minimum 3 gün
Tam Kürlenme Süresi: 28 gün
Sıcaklık Dayanımı: -10°C ile +70°C
Yukarıdaki değerler +23 °C'de ve %50 bağıl nem için verilmiştir.

Uygulama Öncesi Hazırlık:

Uygulama yüzeyinin sağlam, kuru, taşıyıcı, tozsuz ve temiz, aynı zamanda terazisinde olmasına dikkat edilmelidir.

Yüzey, aderansı zayıflatacak her türlü yağ, gres, pas ve parafin kalıntılarında iyice temizlenmeli ve yüzeyde gevşek parçacıklar olmamalıdır.

Uygulama:

Alfix PA 200 kullanılmadan önce yayılmasını kolaylaştırmak için iyice karıştırılmalıdır. Yapıştırıcı, açık bekletme süresi olan 20 dakika içinde kaplanabilecek büyüklükteki alana, malanın düz tarafı ile yüzeye uygulanır.

Alfix PA 200, döşenecek seramiğin boyutuna ve uygulama yapılacak yüzeyin düzgünlüğüne göre belirlenen dişli mala ile uniform kalınlık elde edilecek şekilde tek yönde çekilir.

Yapıştırıcının kaplama malzemelerinin arka tarafının en az %80'ine temas etmesi sağlanmalıdır.

Uygun seramik, fayans vb. kaplama malzemesinin ebadına göre tavsiye edilen derz aralığı bırakılarak uygulama tamamlanır.

Seçilen derz aralıklarının doldurulması için

Alfuga derz dolgularından uygun olanı kullanılmalıdır.

Derzlerin doldurulmasına, kaplama malzemesi uygulamasından yaklaşık 3-4 gün sonra geçilmelidir.

Isı yalıtım ve ses yalıtım levhaları, dekoratif tavan kaplamaları vb. dekor plakaların yapıştırılması uygulamalarında, noktasal veya çizgisel uygulama yapılmalıdır.

Uyarılar:

+5°C'nin altında ve +35°C'nin üzerindeki sıcaklıklarda uygulamadan kaçınınız.

Uygulama yüzey sıcaklığı, +10°C'nin altında ve +25°C'nin üzerinde ise, uygun sıcaklıklar beklenmelidir.

Aşırı sıcak ve hava akımı olan alanlarda uygulama yapılmamalıdır.

Alfix PA 200'in yayılı kalınlığı 3 mm'yi geçmemelidir.

Alfix PA 200, yüzey düzeltme ve doldurma amaçlı kullanılamaz.

Zemin uygulamalarında çimento esaslı yapıştırma harçlarının kullanılması önerilir.

Alfix PA 200, dış mekanlarda, taban döşemelerinde ve devamlı suya maruz (yüzme havuzu, su deposu vb.) yerlerde kesinlikle kullanılmamalıdır.

Uygulama yapılmış yüzey üzerindeki yapıştırıcıya parmakla bastırıp, yapıştırıcı parmaklara yapışıyor ise, uygulamaya devam edilebilir. Parmaklar temiz kalıyorsa, yapıştırıcının uygulama süresi geçmiş demektir. Bu durumda yapıştırıcı yüzeyden kazınmalı, yeni yapıştırıcı uygulanmalıdır. Bütün alet ve uygulama ekipmanlarını kullanımdan hemen sonra temiz su ile yıkayınız.

Tüketim:

Ortalama 3-5 kg/m²

Seramik tarağı diş boyutuna göre değişkenlik gösterir. Tüketim miktarı laboratuvar ortamında, teorik olarak hesaplanan değerler olup; uygulama öncesinde tüketim kontrolü numune uygulaması yapılmasını tavsiye ederiz.

Ambalaj:

5 kg plastik kova

Depolama ve Raf Ömrü:

Uygun depolama koşullarında, üretim tarihinden itibaren 12 aydır. Açılmış ambalajlar, ağızları sıkıca kapatılarak uygun depolama koşullarında saklanmalı ve bir hafta içerisinde kullanılmalıdır.

Risk Tanımları:

R 36/37/38: Gözü, solunum sistemini ve cildi tahriş edicidir.

R 43: Cilde teması durumunda hassasiyet yaratabilir.

Güvenlik Tavsiyeleri:

S 2: Çocukların ulaşabileceği yerden uzak tutunuz.

S 22: Tozlarını solumayınız.

S 24/25: Cilde ve göze temasından kaçınınız.

S 26: Göz ile temasında derhal bol su ile yıkayınız ve hemen doktora başvurunuz.

S 36/37/39: Çalışırken uygun koruyucu giysi, koruyucu eldiven, koruyucu gözlük/maske kullanınız.

S 46: Yutulması halinde hemen doktora başvurunuz.

Sorumluluk:

Bu teknik dökümanda verilen uygulama talimatları ve teknik değerler, tamamen bilimsel ve pratik bilgilerimize dayanmaktadır. Ortam koşullarına bağlı olarak bu değerler değişebilir. **Allmax Yapı Kimyasalları**, teknolojik gelişmeler doğrultusunda ürünlerde değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Ürünün nerede ve nasıl kullanılacağı ile ilgili yazılı öneriler dışındaki ve/veya hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan **Allmax Yapı Kimyasalları** sorumlu tutulamaz. Bu nedenle **Allmax Yapı Kimyasalları** ürünlerini kullanırken, doğru ürünü doğru yerde kullandığınızdan emin olunuz. **Allmax Yapı Kimyasalları** sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Bu teknik dökümanın yenisi basılıncaya kadar geçerli olup eski basımları hükümsüz kılar. **(04/2013)**