

FAYFİKS®

Çimento esaslı, düşeyde kayma direnci artırılmış, fayans ve seramik yapıştırıcıdır.

TS EN 12004 Standardı C1T sınıfına uygundur.

UYGULAMA ALANLARI

Seramik, fayans ve benzeri kaplamaların iç mekânlarda duvara ve zemine, dış mekânlarda zemine döşenmesinde kullanılır. Çimento esaslı sıva, şap ve beton yüzeyler üzerinde uygulanması önerilir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Renk	Gri
Kuru toz yoğunluğu	1,4 ± 0,1 g/cm ³
Yapışma mukavemeti	≥ 0,5 N/mm ²
Su Karışım oranı	5,5 - 6,5 L
Kapta Kuruma Süresi (Pota Ömrü)	Yaklaşık 3 saat
Açık Bekletme Süresi	20 dakika
Derz Uygulanabilme Süresi	En az 48 saat sonra
Kayma	≤0.5 mm



Yukarıdaki süreler 23 ± 2 °C sıcaklık ve % 50 ± 5 nem ortamı için verilen sürelerdir. Daha sıcak ortamlarda süre kısalır, daha soğuk ortamlarda ise süre uzar.

UYGULAMA

Fayfiks uygulanacak yüzey; temiz, kuru, sağlam olmalıdır. Yüzeydeki pütürler kazınarak temizlenmelidir. Çok gözenekli ve su emici yüzeyler uygulamadan önce ıslatılmalıdır. Yüzeydeki su tabakası kaybolana kadar beklendikten sonra uygulamaya geçilmelidir. Yüzeydeki ince bozukluklar Stako 0 (ince tamir harcı), daha geniş bozukluklar ise Stako (Kalın Tamir Harcı) ile uygulamadan en az 4 gün önce giderilmelidir. Uygulama: 5,5-6,5 L su bir kabin içine boşaltıldıktan sonra üzerine 25 kg Fayfiks yavaş yavaş boşaltılarak toprak kalmayınca kadar düşük devirde karıştırılmalıdır. Hazırlanan harç 5 dakika dinlendirilmeli ve 1-2 dakika daha karıştırma işleminden sonra kullanılmalıdır. Harç uygun diş boyutlu taraklı mala ile yüzeye sürülmelidir. En fazla 20 dakika içinde seramik veya fayans yapıştırma işlemi tamamlanmalıdır.

- Hazırlanan harcın kalınlığı dişli mala ile belirlenir. 20x20 cm üstü seramik uygulamalarında çift taraflı yapıştırma işlemi yapılmalı (hem yüzeye hem de seramik arkasına) ve tarak diş boyutu artırılmalıdır.
- Sağlıklı uygulamalar için uygulama sırasında derz artıları ve iyi bir yapışma için lastik çekiç kullanılmalıdır.
- Ortam sıcaklığı +5 °C ile +30 °C arasında olmalıdır.
- Direkt güneş ışığı alan yerlerde uygulama yapılmamalıdır.

SARFIYAT**Seramik Boyutu**

10 cm x 10 cm'ye kadar

10 cm x 10 ile 20 cm x 20 cm arası

20 cm x 20 ile 30 cm x 30 cm arası

Tarak

6 x 6 x 6 mm

8 x 8 x 8 mm

10 x 10 x 10 mm

Sarfiyat

3-4 kg/m²

4-5 kg/m²

6-7 kg/m² (Çift Taraflı Yapıştırma)

Verilen sarfiyatlar yaklaşık değerler olup; yüzeyin gözenek ve boşluk yapısına göre farklılıklar olacağından, kesin sarfiyat iş bitiminde belli olacaktır.

Bu ürün TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS ISO 45001, TS EN ISO 50001, TS ISO 10002, TS ISO/IEC 27001 standartları uygunluk belgesine sahip Betek A.Ş. tarafından üretilmektedir.

DEPOLAMA

Kuru ortamda ve ağzı açılmamış ambalajında 12 ay depolanabilir.

AMBALAJ

25 kg Kraft Torba

ZARARLILIK İFADESİ

H315 Cilt tahrişine yol açar.

H318 Ciddi göz hasarına yol açar.

H335 Solunum yolu tahrişine yol açabilir.

ÖNLEM İFADESİ

P101 Tıbbi tavsiye gerekiyorsa, ambalajı veya etiketi saklayın.

P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.

P103 Kullanmadan önce etiketi okuyun.

P305+P351+P338 GÖZLERDE İSE: birkaç dakika su ile dikkatlice durulayın. Kontakt lens varsa ve kolaysa çıkartın. Durulamaya devam edin.

P310 Hemen ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU/doktoru arayın.

P321 Özel müdahale gerekli (etikete bakın).

P362+P364 Kirlenmiş giysilerinizi çıkarın ve yeniden kullanmadan önce yıkayın.

P405 Kilit altında saklayın.

P501 İçeriği/kabı yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata uygun şekilde bertaraf edin.

UYARI KELİMESİ Tehlike

GHS05



GHS07

RAYIÇ NO : 10.300.2201

POZ NO : 15.375.1002, 15.375.1052, 15.380.1003, 15.380.1005, 15.380.1053, 15.380.1055