



# Ademix 404

## Gazbeton Örgü Tutkall

TS EN 998-2



www.ademix.com.tr

### Ademix 404

Gazbeton Örgü Tutkall

#### Tanımı:

Çimento esaslı gazbeton örgü tutkall.

#### Kullanım Alanları:

Düşey ve yatay yüzeylerde kullanılacak gazbeton, bims ve benzeri yapı elemanlarının örülmesinde kullanılır.

#### Ürün Avantajları:

- Rahat uygulanır.
- Uygulandığı yüzeye kolay uyum sağlar
- Düşey uygulamalarda kayma yapmaz.
- Yüksek yapışkanlığı ile iyi bir performans sergiler.
- Zaman ve işçilikten tasarruf sağlar.

#### Teknik Özellikleri:

Harç Tipi: T  
İşlenebilme Süresi:  $\geq 2$  saat  
Basınç Dayanımı: M5  
Sertleşmiş Kuru Harçta Yoğunluk:  $1550 \pm 150$  kg/m<sup>3</sup>  
Max. Tane boyutu:  $\leq 0,7$  mm  
Düzeltilme süresi:  $\geq 10$  dk  
Yapışma Mukavemeti:  $\geq 0,6$  N/mm<sup>2</sup>

\*Yukarıdaki değerler laboratuvar deneyleri sonucunda elde edilmiş 28 günlük performans için geçerlidir.

#### Uygulama Bilgileri:

Uygulama Sıcaklığı: (+5°C) - (+35°C)  
Karışım Oranı: 5- 6 lt su / 25 kg toz  
Kullanılabilme süresi: 2 saat  
Kullanıma Alma Süresi: 24 saat  
Tüketim Ortalama: 3-6 kg/m<sup>2</sup>

\*Bu değerler 23°C ve %50 bağıl nem için geçerlidir. Ortam koşullarına göre süreler değişebilir.

#### Yüzey Hazırlama:

- Uygulanacak yüzey toz, kir, yağ, boya artığı ve benzeri aderans düşürücü yabancı maddelerden temizlenmelidir.
- Gazbeton yüzeyleri su ile nemlendirilmelidir.
- İlk sıra zemindeki yüzey bozukluklarını düzeltmek için klasik harçla teraziye getirilerek örülmelidir.

#### Karışım Hazırlama:

25 kg'lık ADEMIX 404 Gazbeton Örgü Tutkall 5-6 lt suya yavaş yavaş ilave edilir. Mala veya düşük devirli bir mikser ile topak kalmayacak şekilde homojen karışım elde edilinceye kadar karıştırılır. Homojen karışmış harç 5 dk dinlendirildikten sonra tekrar karıştırılarak uygulamaya hazır hale getirilir.

Hazırlanan karışım en fazla 2 saat içinde kullanılmalı, bu süre içinde bekleyen karışımlar ara ara karıştırılmalı, sertleşmeye başlayan ve kullanım süresi geçmiş harç kullanılmamalıdır.

#### Uygulama:

Yapıştırıcı yatay ve düşey yüzeye yayılmalı, taraklı mala ile taraklanarak aynı kalınlıkta uygulanmalıdır. Taraklanan harç üzerine 10 -15 dk. içinde yapıştırma işlemi gerçekleştirilmelidir. Örne işlemi yapılırken yatay ve düşeyde en fazla 3 mm genişliğinde derz bırakılmalı, derz aralarının yapıştırıcı ile tamamen dolmasına dikkat edilmelidir. Yerleştirilen gazbeton bloklar üstten ve yandan tokmaklanarak iyice yerleştirilmelidir.

- 5°C' nin altında uygulama yapılmamalıdır.
- Direkt güneş ve rüzgâr alan yüzeylere koruyucu önlem almadan uygulanmamalıdır.
- Harcın içerisine kesinlikle yabancı malzemeler karıştırılmamalıdır.
- Uygulamadan sonra kullanılan tüm aletler kurumadan bol su ile yıkanmalıdır.

#### Uyarılar:

Çimento esaslı olduğu için direkt solumayınız. Cilde ve göze temasından kaçınınız.

#### Referans Standart:

TS EN 998-2

**Renk:** Gri,Beyaz

**Ambalaj:** 25 kg. kraft torba

**Raf Ömrü:** Kuru ortamda ve orijinal ambalajında 12 ay