

# BETOQUICK 5

## PRİZ HIZLANDIRICI HARÇ KATKISI

### Ürün Tanımı:

Priz hızlanması istenilen, her türlü harç uygulamalarında kullanılan katkı malzemesidir.

### Kullanım Alanı:

Priz hızlanması istenilen, her türlü harç ve beton uygulamalarda kullanılır.

### Özellikler:

Betonun nihai dayanımlarını olumsuz etkilemeksizin, erken dayanımlarını yükseltir. Klorür içermez, donatıya zarar vermez.

### Teknik Özellikler:

**Görünüm:** Şeffaf sıvı

**Uygulama Sıcaklığı:** +5°C ile +35°C

Yukarıdaki değerler +23 °C'de ve %50 bağıl nem için verilmiştir.

### Uygulama Öncesi Hazırlık:

Uygulama yüzeyinin kürünü almış ve sağlam olmasına özen gösteriniz. Uygulama yapılacak yüzey boya, yağ, toz vb. malzemelerden temizlenmelidir. Karışımda kullanılacak kum temiz, çimento taze ve bozulmamış olmalıdır.

### Uygulama:

**Betoquick 5** kullanılmadan önce iyice çalkalanmalıdır. Ürün, çimentonun ihtiyacı olan karışım suyuna ilave edilerek karıştırılmalıdır. Uygulamaya geçilmeden önce, **Betoquick 5** belli karışım oranlarında, kullanılacak malzemeler ile denenmeli ve bulunan uygun karışım oranı dikkate alınmalıdır. Kullanımdan önce, uygunluk deneyleri yapılmalıdır. Hazırlanan **Betoquick 5**'li karışım, karışım işleminin sonunda ilave edilmelidir.

### Uyarılar:

**Betoquick 5** kesinlikle kuru karışıma direk karıştırılmamalıdır. Kullanılmadan önce, **Betoquick 5** donmuş ise ortam sıcaklığı yüksek olan bir yerde çözülmeli, doğrudan ateş ile temas ettirilmemelidir. Çözünme sonunda ürünün özellikleri değişmez. Günün en sıcak saatlerinde harç ve beton uygulamaları tercih edilmelidir. Kalıplarda kar ve buz bulunmamalıdır. Bütün alet ve uygulama ekipmanlarını kullanımdan hemen sonra temiz su ile yıkayınız.

### Tüketim:

Önerilen miktar çimento ağırlığının %1-2'si oranındadır.

### Ambalaj:

5 kg. plastik bidon

30 kg. plastik bidon

**Depolama ve Raf Ömrü:**

Açılmamış orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda, dondan korunarak depolanmalıdır. Uygun depolama koşullarında üretim tarihinden itibaren 12 aydır. Açılmış ambalajlar uygun depolama koşullarında saklanarak bir hafta içinde 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)**