

# ARSET KÜR AC

## AKRİLİK KOPOLİMER ESASLI KÜR MALZEMESİ

### Ürün Tanımı

**ARSET KÜR AC**, akrilik kopolimer esaslı, tek komponentli, çimentolu yüzeyler için kür malzemesidir.

### Teknik Özellikler

Tip	Akrilik kopolimer dispersiyon
Renk	Beyaz
Birim Ağırlık	~ 1,0 kg/lit (+ 20°C için)
Klor içeriği	< %0,1 (EN 480-10)

### Sağladığı Faydalar

- Kullanıma hazırdır, kolay uygulanır
- Taze betonun su kaybı hızını azaltarak rötre oluşumunu engeller
- Klor ve organik çözücü içermez
- Çatlakları minimize eder
- Tozumu azaltır
- Parafin esaslılar gibi değildir. Üzerine yapılacak çimentolu ve alçı sıvaların yapışmasına engel olmaz

### Kullanım Yerleri

- Taze beton ve şap yüzeylerinde
- Yüzey sertleştirici uygulamalarında
- Kalıp alındıktan sonra betonun suyunun çabuk uzaklaşmaması için
- Hava alanı betonlarında, apronlarda
- Sulama kanallarında
- Saha betonlarında

### Kullanım Dozajı

Zeminin durumuna bağlı olarak ortalama 0,150 – 0,200 kg/m<sup>2</sup>

### Uygulama Yöntemi-(devamı)

**ARSET KÜR AC** taze beton döküldükten ve mastarlama işlemi bittikten sonra yüzey matlaşmaya başladığında doğrudan fırça, rulo, çekpas veya püskürtme olarak zemine uygulanır.

Yüzey sertleştirici uygulamasının bitiminden, ortam sıcaklığına bağlı olarak, yaklaşık 30 ile 45 dakika sonra tatbik edilmelidir.

Kalıplı betonlarda da kalıp alındıktan hemen sonra uygulanmalıdır. Uygulamadan önce eski zeminlerde toz, kir ve yapışmayı engelleyici diğer unsurlar temizlenmelidir. Uygulandıktan sonra şeffaf opak bir görünüm verir.

### Ambalaj

- 30 kg'lık plastik bidon,
- 200 kg'lık varil
- 1 000 kg'lık IBC
- Dökme

### Depolama ve Raf Ömrü

Raf ömrü, uygun depolama koşullarında, dondan ve direkt güneş ışığından korunarak, açılmamış ve zarar görmemiş kapalı orijinal ambalajında üretim tarihinden itibaren 6 aydır.

### Güvenlik Önlemleri

Uygulama esnasında, İş Güvenliği ve İşçi Sağlığı kurallarına uygun iş elbisesi, koruyucu eldiven, gözlük ve maske kullanılmalıdır. Depolama ve uygulama esnasında cilde ve göze temas ettirilmemelidir, temas etmesi halinde hemen bol su ve sabunla yıkanmalı, yutulması durumunda acilen doktora başvurulmalıdır. Uygulama alanlarına yiyecek ve içecek malzemeleri sokulmamalıdır. Çocukların ulaşamayacağı yerlerde depolanmalıdır.

Ayrıntılı bilgi için Güvenlik Bilgi Formu'na (SDS) bakılmalıdır.

*Sorumluluk: Bu teknik dokümanda yer alan veriler, bilimsel ve pratik bilgilerimize dayanmaktadır. YAPICHEM KİMYA SAN. A.Ş. sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Ürünün nerede ve nasıl kullanılacağı ile ilgili yazılı öneriler dışındaki ve/veya hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan YAPICHEM KİMYA SAN. A.Ş. sorumlu tutulamaz. Bu teknik doküman yenisi basılıncaya kadar geçerli olup eski basımları hükümsüz kılar.*