

# OILMAX PW1

## PLYWOOD VE AHŞAP KALIP AYIRICI

### Ürün Tanımı:

Plywood ve ahşap türevi kalıpların betondan kolayca ayrılmasını sağlamak amacıyla kullanılan özel katkıları içeren kullanıma hazır kalıp ayırıcı yağdır.

### Kullanım Alanı:

Her türlü plywood ve ahşap türevi kalıp sistemlerinde kalıp ayırıcı olarak kullanılır.

### Özellikler:

Kullanıma hazırdır.  
Kalıp ile beton arasındaki yapışmayı azaltarak; kalıbın kolay sökülmesini ve kalıp temizliğinin azalmasını sağlar.  
Beton yüzeyindeki hava kabarcıklarını azaltarak, daha düzgün beton yüzeyi elde edilmesini sağlar.  
Kalıpların temizlenmesine yardımcı olur ve temizlik ihtiyacını azaltır.  
Daha düzgün beton yüzeyi sağlar.  
Betonda kir, leke bırakmaz.  
Betonda renk farklılığı yapmaz.  
Kalıbın ömrünü artırır, genel giderlerde tasarruf sağlar.  
Yanık yağ gibi eski usül yöntemlere göre daha temiz ve çok daha ekonomik çözüm sağlar.  
Buhar kütürüne uygundur.

### Teknik Özellikler:

**Görünüm:** Krem beyaz renkli sıvı  
**Yoğunluk:** 0,92-0,97 kg/litre

### Uygulama Öncesi Hazırlık:

Kullanım öncesinde kalıplar kuru ve temiz olmalı, beton ve pas kalıntılarında arındırılmalıdır. Ürün kullanıma hazır olup, sürekli karıştırma işlemi gerektirmemekle birlikte, kullanımdan önce bir miktar çalkalanması tavsiye olunur.

### Uygulama:

Uygulama fırça, rulo veya püskürtme ile kalıp yüzeyine tek katta homojen olarak yapılır. En iyi performansı elde edebilmesi için ürünün ince bir film tabakası oluşturması sağlanmalıdır.

### Uyarılar:

Kullanımdan önce ön denemelerin yapılması tavsiye edilir.  
Kullanımdan önce ve kullanım sırasında **Oilmax PW1**'ye su ilave edilmemelidir.  
Uygulamayı takiben ilk birkaç saat kalıpların yağmurdan korunması gereklidir.

### Tüketim:

100-200 gr/m<sup>2</sup>  
Tüketim miktarı laboratuvar ortamında, teorik olarak hesaplanan değerler olup; uygulama öncesinde tüketim kontrolü numune uygulaması yapılmasını tavsiye ederiz.

### Ambalaj:

30 kg plastik bidon

**Depolama ve Raf Ömrü:**

Orijinal ambalajından açılmadan saklanmalıdır. Uygun saklama koşullarında raf ömrü 12 aydır. **Oilmax PW1** dondan korunmalıdır. Dona maruz kaldığı hallerde kullanımdan önce oda sıcaklığında, ateşe temas ettirilmeden kendi kendine çözülmesi ve çok iyi karıştırılması sağlanmalıdır.

**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)**