

# Yapol®

Estetik Yüzey Elde Etmek İçin Mineral Esaslı Kalıp Ayırıcı

## Tanımı

**Yapol®** tahriş edici ve toksik olmayan, mineral yağ esaslı kullanıma hazır kalıp ayırıcıdır. Yapol® beton yüzeyin kalitesini düz, homojen ve deliksiz olacak şekilde önemli derecede iyileştirmek için ve kalıptan betonun tamamen ve kolaylıkla ayrılmasını sağlamak için özel olarak formüle edilmiştir.

## Uygulama Alanları

**Yapol®** mükemmel bir master ve en uygun ayırma gereken ahşap, metal, polyester veya plywood kalıplar üzerine uygulanabilir.

## Özellikleri ve Faydaları

**Yapol®** uygulama süresini azaltarak, hızlı bir şekilde sıyırılma sağlayarak, kalıpların kolay ve hızlı bir şekilde temizlenmesi sağlayarak ve kalıpların ömrünü arttırarak ekonomik olarak betonun çıplak yüzeyinde iyileşme göstermektedir. Bu ürün güvenilirdir ve geleneksel kalıp ayırıcılara kıyasla birçok sağlık ve çevre riskini azaltmaktadır. Ürünün bu özelliği şantiye alanında işçiler tarafından maksimum güvenle kullanılabilir.

- Kalıbın betondan kolay ayrılmasını sağlar.
- Kalıbın ömrünü uzatır.
- Beton yüzeyindeki hava kabarcıklarını azaltarak, daha düzgün beton yüzeyi elde edilmesini sağlar.

- Çelik kalıplarda korozyonu önler.
- Çevre ve sağlık risklerini azaltır.
- Beton yüzeyinde renk değişikliklerini engeller
- Buhar küreüne uygundur.

## Uygulama Yöntemi

**Yapol®** kauçuk kaplı kalıplar hariç tüm kalıp tipleri üzerine sprey, fırça ya da rulo ile uygulanabilen kullanıma hazır bir üründür. Yapol® ürününün sprey uygulaması tatmin edici bir dozaj sağlamak için dikkatli bir şekilde gerçekleştirilmelidir.

Sprey uygulaması kalıptan uygun bir mesafede (yaklaşık 50 - 100 cm) gerçekleştirilmelidir. Böylece kalıp ayırıcı düzgün bir şekilde üniform bir film tabakası olarak dağılmaktadır. Sprey uygulaması esnasında sprey basıncının uygun değerinde (2-4 bar) olması ve özellikle damlamayı önlemek için püskürtme ucunun tamamen sızdırmaz olması önemlidir.

Taşınabilir bir tabanca ile püskürtme yaparken, 65°'den 80° 'ye kadar bir püskürtme açısı ile yarık bir püskürtme ucunun en iyi sonucu verdiği anlaşılmıştır.

## Uyumluluk

**Yapol®** kauçuk kaplı kalıplar dışında tüm kalıp tipleri ile kullanılabilir. Yapol® diğer ürünlerle karıştırılmamalıdır.

## Teknik Özellikler

Malzemenin Yapısı	Mineral Yağ Esaslı
Görünüm	Yağ sarısı parlak likit
Özgül Ağırlık (%20°C)	0.850 -0.865 kg/lt
pH Değeri	5 - 7
Parlama Noktası	180°C
Vizkozite (%20°C)	55-100 cP

# Yapol®

Estetik Yüzey Elde Etmek İçin Mineral Esaslı Kalıp Ayırıcı

## Dozaj

Yapol® ürününün dozajı uygulama yöntemine bağlıdır. Ürün, metalik veya geçirimsiz bir malzeme üzerine 4 bar sabit basınç ve sprey ile üniform bir şekilde uygulanır ise teminat oranı 40 m<sup>2</sup>/litre'dir. Rulo ile sürüldüğünde yaklaşık 25 m<sup>2</sup>/litre'dir.

## Ambalaj

Yapol® ürünü 210 lt.'lik varillerde ve 30 lt.'lik bidonlarda temin edilmektedir.

## Raf Ömrü

Açılmayan ambalajlarda üreticinin talimatlarına göre muhafaza edilirse 24 aydır.

## Depolama

Orijinal kapalı kaplarda ve 5°C ile 30°C sıcaklıkta saklayın. Doğrudan güneş ışığına maruz kalmadan, üstü kapalı şekilde saklayın ve aşırı sıcaklıklardan koruyun. Önerilen depolama koşullarına uyulmaması ürünün veya ambalajın erken bozulmasına neden olabilir.

## Sağlık ve Güvenlik

Bu ürünler hakkında sağlık ve güvenlik üzerine tüm bilgiler için ilgili Sağlık ve Güvenlik Bilgi Formuna danışılmalıdır.

Aşağıdaki genel yorumlar tüm ürünler için geçerlidir. Tüm kimyasal ürünlerde olduğu gibi, kullanım süresince bakım gerekmektedir ve göz, ağız, cilt ve gıda maddeleri ile temastan kaçınmak için depolama yapılmalıdır (ürün tamamen kürlenip kuruyuncaya kadar buhar ile bozulmuş olabilir). Göze ve cilde sıçraması sonucunda hemen tedavi edin. Yanışlıkla

yutulursa, tıbbi yardım isteyin. Çocuklardan ve hayvanlardan uzak tutun. Kullandıktan sonra kapları kapatın.

## Dökülme

Kimyasal ürünler hasara neden olabilir; dökülen ürünü hemen temizleyin.

## Yasal Uyarı

Bu teknik dokümanda yer alan veriler, bilimsel ve pratik bilgilerimize dayanmaktadır. MBT Teknik Yapı Kimyasalları Sanayi ve Ticaret A.Ş. sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Ürünün nerede ve nasıl kullanılacağı ile ilgili yazılı öneriler dışındaki ve/veya hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan MBT Teknik Yapı Kimyasalları Sanayi ve Ticaret A.Ş. sorumlu tutulamaz. Bu teknik doküman, yenisi basılıncaya kadar geçerli olup eski basımları hükümsüz kılar.

## İletişim

MBT Teknik Yapı Kimyasalları Sanayi ve Ticaret A.Ş.  
Eyüp Sultan Mah. Sekmen Cad. Hayy 1000A  
No:26/8 Sancaktepe, İstanbul  
Tel: 0216 561 35 45 www.mbt-tech.tr