

# Acryfloor Paint 775

Yapı Kimyasalları > Zemin Kaplamalar > Akrilik Esaslı Boya



Acryfloor Paint 775, Akrilik esaslı, tek bileşenli, uzun ömürlü, zamanla renk değişimi yapmayan, asfalt ve beton yüzeylerde kullanılan, uygulandığı yüzeylerde yüksek kapaticılığa sahip, aşınmaya ve sürtünmeye dayanıklı, uygulaması kolay, solvent bazlı soğuk yol çizgi boyasıdır.

## ■ Kullanım Alanları

- Her türlü şehir içi şehirlerarası karayollarında, Yaya geçitlerinde
- Havaalanlarında
- Asfalt ve beton yüzeylerde
- Özellikle trafik güvenliğinin önem kazandığı yaya geçitlerinde
- Dur ve hız kesici çizgilerde
- UV dayanımı istenen dış mekân beton ve asfalt yüzeylerin boyama işlemlerinde kullanılır

## ■ Avantajları

- İnce film kalınlığı ile çok yoğun trafik ve yaya sirkülasyonunda iyi performans ve dayanım sağlar
- Uygulama sonrası hızlı kuruması ile yaya ve araç trafik akışına olanak sağlar
- Soğuk uygulanan, kalın uygulandığında bile hızlı kuruyan, hava şartlarına, UV dirençli, aşınma mukavemeti mükemmel, sararmayan, yağ, motorinden etkilenmeyen, asfalt üzerinde rengi değişmeyen, solvent bazlı son kat boyadır
- Fiziksel ve kimyasal dayanımı yüksektir

## 1 Yüzey Hazırlığı ve Uygulama

Uygulamadan önce, uygulama yapılacak yüzeyin kuru, tozsuz, yağ ve kabarmış, gevşek dokulu tabakalardan arındırılmış olması sağlanmalıdır. Nemli veya ıslak yüzeylere kesinlikle uygulama yapılmamalıdır. Yolun yüzey sıcaklığının 5 °C'nin üzerinde olması gerekmektedir. Yolda varsa mevcut boyanın temizlenmesi tavsiye edilir. Ancak yüzeydeki eski boya kolay temizlenemiyorsa üzerine uygulama yapılabilir. Otomatik uygulama ekipmanları ile yol yüzeyine püskürtülerek ve üzerine yaklaşık 350 g/m<sup>2</sup> sarfiyatla cam kürecikler dökülerek uygulanması tavsiye edilir. İhtiyaç halinde fırça veya rulo ile de uygulama yapılır. Ürün uygulama viskozitesinde olduğu için inceltmeye ihtiyaç yoktur. Ürün 1 kat olarak uygulanır. İsteğe bağlı 2. kat uygulamasında katlar arasında ortam ısı ve rutubetine bağlı olarak minimum 40 dakika beklenmelidir. (24 °C). İlk yapıldığında cam kürecikler ışığın yansımada sınırlı kalabilir ancak üst katman aşındıkça yansıma görevi her yönden ışık vurduğunda yansıma yapacaktır.

## 2 Sarfiyat

400–500 g/m<sup>2</sup> (uygulama kalınlığına bağlı olarak değişiklik göstermektedir).

## 3 Ambalaj

5 kg' lık Teneke Kova  
20 kg'lık Teneke Kova

## 4 Depolama Şartları ve Ömrü

- Açılmamış ambalajda 1 yıldır
- Ürün depolanırken direkt güneş ışığından korunmalı , 5-35°C de depolanmalıdır.
- Direk güneş ışığından korunmalıdır. Kullandıktan sonra kap sıkıcı kapatılmalıdır. Ürün diğer kimyasallar ile karıştırılmamalıdır.

## 5 Dikkat Edilecek Hususlar

- +5 °C'nin altındaki, +35 °C'nin üzerindeki ortamlarda yapılan uygulamalarda yüzey problemleri yaşanabilir.
- Uygulama yüzeyleri kuru ve temiz olmalıdır.
- Belirtilen uygulama özelliklerine göre uygulama yapılmalıdır.
- % 5 - 10'dan fazla inceltmemelidir. İnceltme işlemi fırın tiner ile yapılabilir.
- Katlar arası bekleme sürelerine uyulmalıdır. Boya kesinlikle kanalizasyon ve su kanallarına boşaltılmamalıdır.
- Kısmi kullanımlardan sonra; ambalajın ağzı sıkıca kapatılmalıdır.
- Cilt ve göz ile teması önlenmeli, temas halinde bol su ile yıkanmalı ve doktora başvurulmalıdır.
- Ürün kuruma süresi boyunca suyla temas ettirilmemelidir. Boş ambalajları gıda maddesi ve içme suyu depolamak amacıyla kullanılmamalıdır.





## TEKNİK VERİLER

Reçine Tipi	Akrilik
Renk	Beyaz, Sarı
Çözücü	Solvent
Koku	Aromatik Solvent
Yoğunluk	1,67 kg/lt
Viskozite	90 ± 2 KU
Kuruma Zamanı	Dokunma kuruması 20dk, tam sertleşme 40dk (24 °C'de)
Parlama Noktası	36 °C
Uygulama Araçları	Pistole, rulo, fırça, özel yol çizme makinesi

### 6 Güvenlik ve Sağlık Uyarıları

- Koruyucu gözlük, giysi ve eldiven giyilmelidir. Ciltte, gözlere ve giysilere temastan kaçınılmalıdır. Ürünün çevreye yayılması önlenmelidir.
- Kullanım sırasında bir şey yenilip içilmemelidir, sigara içilmemelidir.
- Dökülmeleri en aza indirmek için tüm ambalajları ve kapları dikkatlice paketlenmelidir.
- Kaplar kullanılmadığında sıkıca mühürlenmiş şekilde muhafaza edilmelidir.
- Isıdan, kıvılcımdan, alevden, sıcak yüzeylerden uzak tutulmalıdır.
- Koruyucu ekipman olmadan kırılmış paketler taşınmamalıdır. Boş kaplar yeniden kullanılmamalıdır.
- Kullanılan kıyafetin kirlenmesi halinde hemen çıkarılmalı ve tekrardan kullanılmadan önce yıkanmalıdır.
- Ürün açıklayıcı şekilde etiketlenmiş kaplarda muhafaza edilmelidir.
- Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutulmalıdır. Yiyeceklerden, içeceklerden ve hayvan yemlerinden uzak tutulmalıdır.
- Oksitleyici maddelerden, ısıdan ve alevlerden uzak tutulmalıdır.
- Sadece orijinal kabında muhafaza edilmelidir.
- Kaplar sıkıca kapalı halde, serin ve iyi havalandırılan bir ortamda dik bir şekilde muhafaza edilmelidir.
- Kaplar hasardan korunmalıdır.

### 7 Not

Bu ürün veri sayfasında verilen bilgiler, mevcut bilgi ve deneyimlere dayanarak iyi niyetle verilmiştir. Küçük bir alanda yapılan yüzey testinden sonra memnun kalmadığınız takdirde derhal teknik servis departmanımızla iletişime geçiniz. Bu sayfadaki veriler yalnızca belirlenen spesifik malzemeyle ilgilidir ve başka herhangi bir malzemeyle kombinasyon halinde veya herhangi bir işlemde kullanılan bu tür malzemeler için geçerli olmayabilir. Bu tür bilgiler, şirketin bilgisi dahilinde, belirtilen tarih itibarıyla doğrudur. Kullanım koşulları bizim kontrolümüz dışında olduğundan, doğruluk, güvenilirlik veya tamlık konusunda tüm öneriler garanti veya garanti olmaksızın yapılır. Bu bilgilerin kendi kullanımları için uygunluğu ve uygulanması konusunda tatmin olmak kullanıcının sorumluluğundadır. Üreticinin sorumluluğu, kusurlu olduğu kanıtlanan ürünlerin değiştirilmesiyle sınırlıdır.