



SOLVENT BAZLI

## Ürünün Pazara Sunumu

Ambalaj 0.75 L, 2.5 L, 7.5 L, 20 Kg

Renk Kırk Beyaz

## Kullanım Alanları

Konvansiyonel siva, brüt beton, ahşap, sunta, metal, siva vb. yapı elemanlarında kullanılır.

## Özellikleri

Uygulandığı yüzeyleri iyi dolduran, yüksek film oluşturarak yüzeyin korunmasını, son katın iyi yapışmasını ve daha düzgün görünmesini sağlayan astardır.

## Ürünün Teknik Özellikleri

Görünüm	Mat
Kimyasal yapısı	Sentetik alkid reçine
Kaplama gücü (Teorik)	20 m <sup>2</sup> /lt (28±5 mikronda)
Kuruma süresi	Tam kuruma süresi; max. 48 saat
Katlar arası bekleme süresi	Min. 8 saat
Önerilen uygulama katı	1 veya 2 kat
Kalıcı madde (Ağırlıkça)	%79-84
Viskozite	100-110 KU/25°C
Parlama noktası	Min. 38°C
İncelticisi	Tiner Sentetik

Standart  TS 11651'e sahiptir

## Yüzey Hazırlama

**Yeni boyanacak yüzeyler** Enamel Sentetik Astar uygulanacak yüzey yağ, toz vb. kirliliklerden arındırılmış olmalıdır. Ahşap yüzeylerde Cuprinol Woodart Classic Ahşap Korucuyu (Naturel) uygulanmalıdır. Varsa yüzeydeki bozukluklar uygun dolgu macunu ile düzeltilmelidir. Ahşap yüzeylerde Macun SN ve metal yüzeylerde uygun metal macunu kullanılabilir. Macun kuruyup zımparalanmadan herhangi bir işlem yapılmamalıdır. Zımpara tozları alındıktan sonra yüzey Enamel Sentetik Astar uygulamaya hazır hale gelir. Metal yüzeylerde Enamel Sentetik Astar uygulaması öncesi korozyonu önlemek için 1 kat Enamel Antipas uygulanması önerilir.

**Eski boyalı yüzeyler** Yüzeydeki tüm kabarmış ve gevşemiş boyalar kazınmalı, tüm yüzey zımparalanmalı, tozlar silinmeli, yüzeyde oluşan seviye farklılıkları yüzeye uygun bir macun ile giderilmelidir. Ahşap yüzeylerde Macun SN ve metal yüzeylerde uygun metal macunu kullanılabilir. Macun kuruyup zımparalanmadan herhangi bir işlem yapılmamalıdır. Zımpara tozları alındıktan sonra yüzey Enamel Sentetik Astar uygulamaya hazır hale gelir. Metal yüzeylerde Enamel Sentetik Astar uygulaması öncesi 1 kat Enamel Antipas uygulanması önerilir.

## Uygulama

**Önerilen Uygulama Araçları** Fırça, rulo veya pistole.

**İnceltme Oranı** 20 kısım Enamel Sentetik Astar, 1 kısım Tiner Sentetik ile %5 oranında inceltilerek homojen karıştırılmalıdır.

**Önerilen Astarlar** Metal yüzeylerde uygun macun sonrası Enamel Antipas, ahşap yüzeylerde Cuprinol Woodart Classic Ahşap Korucuyu ve sonrasında Macun SN.

**Önerilen Son Katlar** İstenilen parlaklığa bağlı olarak Luxe Parlak, Enamel Parlak, Pastel Yarı Mat, Pastel Mat

## Uygulama

Zımparalanmış, yüzey bozuklukları gerekli macun ile doldurulmuş yüzey üzerine ara kat ve dolgu astarı olarak Enamel Sentetik Astar 1 veya 2 kat halinde inceltme oranına göre inceltilecek uygulanır. Ortam koşullarına göre yüzey en az 8 saat sonra son kat uygulanacak hale gelir. 48 saatten sonraki son kat uygulamaları için astar hafif zımparalanarak tozu alınır ve son katın yapışması kuvvetlenir.

## Uygulamada dikkat edilecek hususlar

- Yanıcıdır ve solunması sağlığa zararlıdır.
- +5°C'nin altındaki, +35°C'nin üstündeki ortamlarda uygulama yapılmamalıdır. (Aksi takdirde kuruma, yayılma ve yüzey problemleri yaşanabilir.)
- Uygulama yüzeyleri temiz ve kuru olmalıdır.
- Belirtilen uygulama özelliklerine göre uygulama yapılmalıdır.
- Havalandırılan ortamlarda gerekli emniyet önlemleri alınarak çalışılmalıdır.
- Üzerine herhangi bir uygulama yapmak için en az 8 saat beklenmelidir.
- % 5'ten fazla inceltme yapılmamalıdır.

## Uygulama araçlarının temizliği

Uygulama araçları kullanımdan hemen sonra Tiner Sentetik ile temizlenmelidir.

## Depolama koşulları

Direkt güneş ışığı almayan, 0°C'nin altında, 35°C'nin üstünde olmayan, korunmalı ortamlarda depolanmalıdır.

## Çevre ve insan Sağlığı ile ilgili özellikler

Ürün kurşun, ağır metaller ve kromatları içermemektedir. Üründe kullanılan hammaddeler Avrupa Birliği direktiflerine paralel hazırlanıp güncellenen ve çevre ve insan sağlığını öncelikli gözetilen Akzo Nobel Product Stewardship Vizyonlarına göre seçilmiştir. Türkiye'de kullanım kısıtlaması olmamasına rağmen; Avrupa Birliği'nde insan ve çevre sağlığı açısından sakıncaları sebebiyle kullanımına kısıtlama getirilmiş pek çok hammadde ürünlerimizde kullanılmamaktadır.

## Diğer Uyarılar

Boyalı yüzeylere kumlama, yakma gibi işlemler uygulanması sırasında zararlı toz ve/veya duman açığa çıkabilir. İyi havalandırılan yerlerde çalışın. Gerekli durumlarda uygun kişisel koruyucu ekipman kullanın. Talep edildiğinde bilgi için Güvenlik Bilgi Formu bulunabilir.

## Uyarılar

Xn: Zararlı

## Güvenlik uyarıları

- S2** Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun.
- S7/9** Kabi sıkıca kapalı halde ve iyi havalandırılan bir ortamda muhafaza edin.
- S16** Tutuşturucu kaynaklardan uzakta muhafaza edin. Sigara içmeyin.
- S23** Buharını solumayın.
- S24/25** Göz ve cilt ile temasından sakının.
- S26** Göz ile temasında bol suyla yıkayın ve doktora başvurun.
- S28** Cilt ile temasında derhal bol suyla iyice yıkayın.
- S29** Kanalizasyona boşaltmayın.
- S37/39** Uygun koruyucu eldiven, koruyucu gözlük/maske kullanın.
- S46** Yutulması halinde hemen bir doktora başvurun, kabi veya etiketi gösterin.
- S51** Sadece iyi havalandırılan yerlerde kullanın.

## Uyarılar

## Tehlike uyarıları

- R10** Alevlenir.
- R66** Tekrarlanan maruziyette deride kuruluğa ve çatlaklara neden olabilir.
- R67** Buharları uyuşukluğa ve baş dönmesine neden olabilir.