



İç Cephe Ürün Grubu

# 1/7 Konsantre Şeffaf Astar

İç cephe şeffaf yüzey astarı

## TANIMI

1/7 KONSANTRE ŞEFFAF ASTAR, akrilik emülsiyon esaslı, yüksek penetrasyon ve aderans gücüne sahip, konsantre astardır.

## UYGULAMA ALANI

Alçı, kireç badana, özelliğini yitirmiş düşük kaliteli emici plastik boyalı yüzeyler ile gaz beton vb. çok emici ve/veya tozuma karakterli yüzeylerde uygulanır.

## ÖZELLİKLERİ

- Uygulandığı yüzeyin emiciliğini önler, boya sarfiyatını azaltır.
- Her türlü beton, gaz beton, pres tuğla, ince sıva gibi mineral yüzeyler ile saten alçı, alçıpan ve tozuma yapan yüzeylerde, son kat boya ile yüzey arasında köprü vazifesi görür.
- Boyanın erken kurummasını engeller, farklı emiciliğe sahip yüzeylerde son kat boyada oluşabilecek renk dalgalanmalarını önler.
- Su bazlıdır; kokmaz, insan sağlığına ve çevreye zarar vermez.

## YÜZEY HAZIRLAMA

Uygulama yapılacak yüzeylerden her türlü kir, yağ, kabarmış boya ve toz temizlendikten sonra yüzey bozuklukları SAN DECO AKRİLİK MACUN İNCE ile düzeltilmelidir.

## UYGULAMA TALİMATI

- Uygulama öncesi 1 birim 1/7 KONSANTRE ŞEFFAF ASTAR, 7 birim su ile inceltilerek iyice karıştırılmalıdır.
- İnceltme işlemi sonrası astar uygulaması yapılır.
- Uygulama yapılırken ve yapıldıktan sonraki 24 saat boyunca, ortam sıcaklığının en düşük +5°C, en yüksek +35°C olmasına dikkat edilmelidir.

## KURUMA SÜRESİ

23°C'de dokunma süresi 4-5 saat, tam kuruma süresi 24 saattir.

## TEORİK TÜKETİM

Yüzey düzgünlüğü, emiciliği ve uygulama tekniklerine bağlı olarak tek kat uygulama için;

- 1 Litre ile 16,5 – 20,0 m<sup>2</sup>,
- 1 kg ile 16,5 – 20,0 m<sup>2</sup> alan boyanır.
- 1 m<sup>2</sup> lik alan için boya sarfiyatı 50-60 ml ve 50-60 gr'dır.

## DEPOLAMA

Açılmamış ambalajında, serin ve kuru yerde, direkt güneş ışığından korunarak, +5°C ile +35°C arasında saklanabilir.

## Zararlılık İfadesi ve Açıklaması

**H317** Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.

## Önlem İfadeleri ve Açıklaması

**P261** Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumaktan kaçının.

**P272** Kirlenmiş kıyafetleri işyeri dışına çıkarmayın.

**P280** Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın

**P302+P352** DERİ İLE TEMAS HALİNDE İSE: Bol sabun ve su ile yıkayın.

**P333+P313** Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın.

**P363** Kirlenmiş giysilerinizi yeniden kullanmadan önce yıkayın.

**DEKA BOYA SANAYİ ve TİC. A.Ş.**



İç Cephe Ürün Grubu

# 1/7 Konsantre Şeffaf Astar

İç cephe şeffaf yüzey astarı

**EUH 208** chloromethylisothiazolinone and methylisothiazolinone (3:1) içerir.  
Alerjik reaksiyonlara yol açabilir.

Not: Daha fazla bilgi için ürünün Güvenlik Bilgi Formu'nu (GBF) inceleyiniz.

## Ürün Teknik Bilgi Formu No. IUG.008.TR - Rev00 Mart 2020

Bu teknik föy normal şartlarda laboratuvar verileri temel alınarak hazırlandığından yukarı da yeterli bulunmayan detaylar için teknik personele danışınız. Aksi halde bilgi yetersizliği sonucu ortaya çıkacak hatalar üretici firmaya sorumluluk yüklemes. Bu bilgilerin değiştirilme hakkı firmamızca saklıdır. Gerekliğinde ürünlerin sağlık-güvenlik-taşıma riskleri ve önlemleri ile ilgili ayrıntılı bilgilere Malzeme Güvenlik Bilgi Formundan ulaşabilirsiniz.

**Bu ürün TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS 18001 standartları uygunluk belgesine sahip Deka Boya Sanayi ve Tic. A.Ş. tarafından üretilmektedir.**

## DEKA BOYA SANAYİ ve TİC. A.Ş.

Merkez: Yukarı Dudullu Mah. Necip Fazıl Bulvarı Keyap Çarşısı D2 Blok No:61 Ümraniye/İstanbul Tel: +90 (216) 575 56 56  
Fabrika: S.S. İstanbul Memerciler Küçük Sanayi Sitesi 34.Cd. No:3 Dilovası/Kocaeli Tel: +90 (262) 728 10 88