



## AKROMAX SAF AKRİLİK DIŞ CEPHE BOYASI İPEK MAT

**TANIM:** %100 saf akrilik emülsiyon esaslı, yarı mat görünümlü dış cephe boyasıdır.

**ÖZELLİKLERİ:** İçerdiği özel saf akrilik bağlayıcı ile düşük kirlenme eğilimine, renk solmalarına karşı mükemmel dayanıma ve yüksek su buharı geçirgenliğine sahiptir. Zorlu iklim koşullarına dayanıklı, örtücülüğü, alkali ve kimyasal direnci yüksektir.

**UYGULAMA ALANI:** Her türlü beton, gaz beton, briket, tuğla, sıva ve benzeri mineral yüzeylerde kullanılır.

### UYGULAMA ŞEKLİ:

#### Yüzey Hazırlama:

Uygulama yapılacak yüzey her türlü yağ, kir, gevşek ve kabarmış tabakalardan temizlenmeli, camsı ve parlak dokularda boyanın tutunabileceği bir yüzey oluşturulmalıdır. Kılcal çatlakların tamiratı ve sıyırma için Akrofiller Dış Cephe Duvar Macunu kullanılmalıdır.

- **Ham sıvalı, yeni ve sağlam yüzeylerde;** Teknotex Dolgulu Astar tek kat olarak uygulanmalıdır.
- **Eski boyalı, çok kireçli, emici, zayıf vb. gevşek dokulu yüzeylerde,** zemini sağlamlaştırmak amacıyla Dyobinder ile yüzey doyurulmalıdır. **"Astarlama işleminde kesinlikle izolasyon astarları kullanılmamalıdır."**
- **Isı yalıtım sisteminde kullanılan çimento esaslı dekoratif sıva üzerine uygulanacak ise, astar olarak mutlaka Dyobinder kullanılmalıdır.**

#### Boyama:

- Astarlama işleminden en az 24 saat sonra su ile hacmen %5-10 oranında inceltilerek iki kat uygulanmalı ve hava şartlarına bağlı olarak katlar arası en az 6 saat beklenmelidir.
- Yağışlı havalarda uygulama yapılmamalıdır

### BOYANABİLEN ALAN:

Yüzeye bağlı olarak;

- Teknotex Dolgulu Astar kullanıldığında, tek katta yüzeye bağlı olarak, 1 L ile 8-13 m<sup>2</sup>, 1 kg ile 6-10 m<sup>2</sup> alan boyanabilir.
- Dyobinder kullanıldığında, tek katta yüzeye bağlı olarak, 1 L ile 8-11 m<sup>2</sup>, 1 kg ile 6-8 m<sup>2</sup> alan boyanır.

**GÜVENLİK UYARISI:** S2 Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz.



Yüzeyi temizleyiniz



%5-10 Su ile inceltiniz



Karıştırınız



Emici sistem tabanca ile uygulayınız



Fırça ile uygulayınız



Rulo ile uygulayınız



5°-35°C Uygulama sıcaklığı



0°C Donmaktan koruyunuz



Astar uygulamasından 24 saat sonra ilk kat Katlar arası: 6 saat

\* Ürün performansından, en iyi sonucu elde etmek için, lütfen kullanım bilgilerine tam olarak uyunuz. Ürün ve uygulama sistemi ile ilgili daha detaylı bilgi için 444 0 396 DYOFON' u arayabilirsiniz.

| Üretilen Ambalajlar (L) |     |     |      |    |      |
|-------------------------|-----|-----|------|----|------|
| 1/4                     | 1/2 | 1/1 | GL   | BD | BD   |
|                         |     |     | 2.5* |    | 15** |

\* 2,5 L ile 10-16 m<sup>2</sup> yüzey boyanır.

\*\* 15 L ile 60-100 m<sup>2</sup> yüzey boyanır.

## **VİNYET**

SU BAZLI

TS 7847' ye uygundur.

Bu ürün,  
TS EN ISO 9001:2008  
TS EN ISO 14001:2004  
TS18001:2008  
TS ISO 10002:2006  
TS EN ISO 50001:2011

standartlarına uygun olduğu belgelendirilmiş Dyo tesislerinde üretilmiştir.

Yalın 6-Sigma uyguluyor.

