

# PRESTİJ AKRİLİK DIŞ CEPHE BOYASI



## UYGULAMA ÖNERİLERİ

### Kullanım Alanları

- Dış cephede, uygun bir şekilde hazırlanmış kara sıva, beton, çimento levha gibi mineral yeni duvarlar ile eski boyalı duvarlara uygulanır.

### Malzeme



Saten Alçı



Alçı Astarı



Akrilik Macun



Dış Cephe Astarı



Prestij Akrilik  
Dış Cephe Boya

### Ekipman



Raspa



Alçı Malası



Macun Küreği



Macun Spatulası



Zımpara Malası



Tozbezi



Fırça



Karıştırıcı



Ayarlı Sirk



Boyacı Kabı

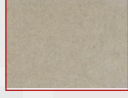


Püskürtme Makinesi

### Zemin Hazırlığı



KARA SIVA



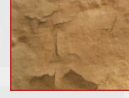
BETON



ÇİMENTO LEVHA



ALÇI PANEL



ESKİ PLASTİK  
BOYA



ESKİ SENTETİK  
BOYA



CAM TEKSTİLİ



DUVAR KAĞIDI

- Kir, yağ kabarmış tabakalardan temizlenmiş kuru ve sağlam her tavana Gold Prestij Akrilik Dış Cephe uygulanabilir. Gold Prestij Akrilik Dış Cephe boyadan azami yarar elde edebilmesi için, kara sıva, ham beton, çimento, levha alçı panel ve ya eski tavan boya yapılmış yüzeyler yapışmayı azaltıcı toz, kir ve yağdan arındırılmalı, yıpranmış, kabarmış, yırtılmış, delinmiş boya ve kaplama tabaklarından, tümüyle temizlenerek kuru sağlam temiz ve pürüzsüz hale getirilmelidir.
- Özel bir amaç yoksa yeni boyanacak kaba grenli kara sıva, beton, çimento levha gibi yüzeyler saten alçı ile düzleştirilmelidir.
- Gerekliyse akrilik macun ile yüzeylerdeki çatlaklar doldurulmalı, bozukluklar giderilmelidir.
- Gold Prestij Akrilik Dış Cephe boyadan en iyi şekilde yararlanmak için tüm yüzey pürüzsüz hale getirildikten sonra uygulanacak Gold Dış Cephe astarı hem boyanın iyi tutunmasını sağlayacak hem boya sarfiyatını azaltacaktır.
- Eski boyalı, küflü yüzeyler üzerine yapılacak uygulamalarda yüzey önce ıslak bir bez ile temizlenmeli iyice zımparalanıp, zımpara tozları yüzeyden uzaklaştırılmalıdır. Varsa is ve küf için 2-3 kat halinde iskes kurumadan uygulanmalıdır.

4 Dış Cephe Astarı

3 Akrilik Macun

2 Saten alçı

1 Raspa, Dolgu, Zımpara



### UYGULAMA



Uygulama sırasında ve takipeden 24 saat boyunca ortamın ve uygulama yapılacak yüzeyin sıcaklığı takiben +5 °C olmalıdır.



Uygulama öncesi Nano Clean iç cephe boya iyice karıştırılmalıdır.



Nano Clean iç cephe boya hacimine en çok %10 temiz su ile inceltilecek fırça rulo veya püskürtme sistemi ile iki kat halinde uygulanır



Katlar arasında en az 6saat beklenmelidir.

### UYGULAMA SONRASI

Uygulama aletleri kullanımdan hemen sonra su ile yıkanmalıdır.

# PRESTİJ AKRİLİK DIŞ CEPHE BOYASI



DIŞ CEPHE

SU

ÜRÜN KODU: 150

## Ürün Tanımı

◆ Akrilik emülsiyon esaslı, silikonlu, küf ve yosuna karşı dirençli, dekoratif, dış cephe boyasıdır.

## Uygulama Alanları

◆ Dış cephede, uygun bir şekilde hazırlanmış kara sıva, beton, çimento levha, alçı panel gibi yüzeylere.

◆ Eski boyalı yüzeylere.

## Üstünlükleri

◆ İçerisindeki fotokatalizörler sayesinde ışıkla aktive olarak zararlı madde ve kokuları parçalayarak yok eder. Böylelikle duvarı temizler, duvarların uzun süre temiz kalmasını sağlar.

◆ Küf ve mantar oluşumuna direnç göstererek özellikle astımlılar için rahatlatma sağlar.

◆ Silinmeye dayanıklı olup kolaylıkla temizlenir.

◆ Üstün örtme gücüne sahiptir.

◆ İçerdiği silikon sebebi ile suyu iter, cepheye çarpan yağmur suyunun yüzeyi ıslatmadan akıp gitmesini sağlar.

◆ Yüksek su buharı geçirgenliği ile su buharının engellenmeden dışarıya atılıp binaların nefes almasını sağlar.

◆ Yağmur, kar, nem, aşırı soğuk veya sıcak gibi ağır hava şartlarından etkilenmez; kabarmaz, çatlamaz ve renkleri solmaz.

◆ Üstün örtme gücüne sahiptir.

◆ Alkaliye dayanıklıdır.

◆ Solvent içermediği ve su ile seyreltildiği için kokmaz, insan ve çevre sağlığına zarar vermez.



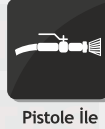
Mat



Fırça ile



Rulo ile



Pistole ile

## Teknik Özellikler

### Yapısı

◆ Akrilik emülsiyon esaslı, su bazlı.

### İnceltici

◆ Su.

### Ambalajında Görünümü

◆ Koyu, kıvamlı, pelte.

### Kuru Görünümü

◆ Mat, Pastel, Pürüzsüz.

### Renk

◆ Stokta Beyaz. Kartela renklerinde sipariş üzerine veya renge özel imalat.

### Parlaklık

◆ (60°) (ISO 2813) : Yaklaşık 7

### Su, Buhar Geçirgenliği

◆ SD (m) (TS EN ISO 7783-2) : Yaklaşık 0,250

### Yoğunluğu

◆ Yaklaşık 1,64 gr/cm<sup>3</sup>

### Kuru Ekstre

◆ (UER Pl005 standart) : 82 ± 2%

### Kuruma Süresi

◆ (+5 ) - +35 C) 2. kat uygulama için kuruma süresi 6 saat, tam kuruma 24 saat. Daha düşük sıcaklık ve daha yüksek bağıl nem kuruma süresini uzatır.

### Sarfıyat

◆ Yüzeyin pürüzsüzlüğüne ve emiciliğine bağlı olarak tek katta ortalama 0,090 lt./m<sup>2</sup>.

### Raf Ömrü

◆ Ambalajında, 5-35°C de 2 yıl.

### Ambalaj

◆ Net 20, 10 ve 3,5 kg lık plastik kova. 3,5 kg lık ambalaj 4 lü şirinkenmektedir.

### Güvenlik Uyarıları

◆ S2: Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz. S24/25: Göz ve cilt temasından sakınınız. S26: Göz ile temasında derhal bol su ile yıkayınız ve doktora başvurunuz. S28: Cilt ile temasında derhal bol su ile yıkayınız. S29: Kanalizasyona boşaltmayınız. S46: Yutulması halinde hemen doktora başvurunuz. Boya ambalajını veya etiketini gösteriniz.

◆ Kullanmadan iyice karıştırınız. İşiniz bitince kapağını sıkıca kapatınız. Dondan koruyunuz.

### Kalite Belgesi

◆ TSE TS 7847

