

**HİSTORIA VARAK EFEKT**

## ÜRÜN TANIMI

Akrilik kopolimer emülsiyon esaslı, parlak, yarı opak, metal görünümlü dekoratif son kat dış ve iç cephe boyasıdır.

ÜRÜN  
ÖZELLİKLERİ

- Kullanıma hazır yapı
- Dekoratif görünüm
- Yüksek silinebilirlik
- Kolay uygulama
- Esnek yapı
- Parlak Görünüm

KULLANIM  
ALANI

Her türlü duvar, macun, beton, alçı, alçıpan, mdf gibi yüzeyi düzgün iç çephelelere uygulanabilir.

ÖNERİLEN  
UYGULAMA

**Yüzey Hazırlığı:** Uygulama yapılacak yüzey yağ, kir, toz ve kabarık kısımlardan temizlenmeli, tamir gerektiren yerler var ise tamir edilmelidir. Eski boyalı veya duvar kâğıdı olan yüzeyler; Geçiş transfer astarı, Tozuma karakteri yüksek yüzeyler Adobinder veya Alçı Macun Yüzey Astarı ile astarlanmalıdır.

**Uygulama;** 1. kat Historia rulo ile yoğun şekilde yüzeye uygulanır. 4-5 saat sonra 2. kat Historia uygulanır ve efekt baskı aparatı ile desen verilir. İdeal uygulama iki kişi ile yapılmalıdır. Bir kişi sedef uygulamasını yaparken diğer kişi efekt aparatı ile desen verebilir. Efekt verme işlemi 2. kat kurumadan yapılmalıdır.

TEKNİK  
ÖZELLİKLER

## Teknik Özellikler

Reçine tipi	Akrilik kopolimer
Renk	Kartela renkleri
Parlaklık	Parlak
Vizkozite (25°C)	350 ± 25 cPois
Yoğunluk (20°C)	1,20 ± 5 g/cm <sup>3</sup>
Katı Madde	51 ± 2 gr/cm
PH	8,5

## Kuruma Süreleri

(23 ± 2°C ve %50 bağıl nem koşullarında)

Dokunma Kuruması	1-2 saat
Toz tutmamam kuruması	4-5 saat
Katlar arası bekleme	4-5 saat
Sert Kuruma	12-24 saat

BOYADIĞI ALAN  
SARFIYAT

İki katta yüzeye bağlı olarak;  
2,5 Lt ile 25 m<sup>2</sup> yüzey boyanabilir.  
7,5 L ile 75 m<sup>2</sup> yüzey boyanabilir.  
15 Litre ile 150m<sup>2</sup> yüzey boyanabilir

120-130 gr/m<sup>2</sup>, 100-110 ml/m<sup>2</sup>

\*Belirtilen değerler alçı yüzey üzerine Adobinder 1/9 konsantre astar uygulanarak doyurulmuş, yüzeyler için geçerli olup Kesin sarfiyat için kontrollü numune çalışması yapılmalıdır.

DEPOLAMA VE  
AMBALAJ  
BİLGİLERİ

Ambalajlama Bilgileri: 2,5 Litre , 7,5 Litre , 15 Litre  
Depolama Koşulları : Açılmamış ambalajında, serin ve kuru ortamda, doğrudan güneş ışığına maruz bırakılmadan, donmaktan koruyarak 5, 35 °C sıcaklıkta 3 yıl saklanabilir.

SAĞLIK VE  
GÜVENLİK  
BİLGİLERİ

Ürün ambalajı üzerindeki sağlık ve güvenlik ifadelerine dikkat ediniz. Ürüne ait güvenlik ve bilgi formunda yazan kurallara uygun davranılmalıdır. Beklenmeyen sağlık sorunlarında en yakın sağlık kuruluşuna başvurunuz.