

Akrilik Dış Cephe Boyası

Akrilik kopolimer emülsiyon esaslı, özel pigment ve dolgu sistemiyle geliştirilmiş, yüksek örtme gücüne sahip, mat yapıda son kat dış cephe boyasıdır.



İNCELTME	KURUMA SÜRESİ (20°C, % 65 HR'de)	SARFIYAT	Havasız (Airless) Püskürtmede	DEPOLAMA	AMBALAJ
Fırça ve rulo uygulamalarında temiz su ile en çok %15 inceltilecek iki kat halinde uygulanması tavsiye edilir. Dış cephe boyalarında yapılacak yüksek metrajlı işlerde ürünlerin aynı oranda inceltilmesine, ton farkları oluşmaması için dikkat edilmelidir.	Dokunma kuruması: 1-2 saat Katlar arası bekleme süresi: 8 saat Son Kuruma: 24 saat (daha yüksek bağıl nem ve düşük sıcaklıkta kuruma süresi uzayabilir).	Uygulama yapılacak yüzeyin cinsine, emiciliğine ve yapısına göre 1 Litre ile tek katta 6,5-10 m ² alan boyanabilir. Kesin sarfiyat için kontrollü numune çalışması yapılmalıdır.	Basınç: 140 bar Meme açısı: 50° Meme ölçüsü(inch): 0,019"- 0,021" İnceltme: %5 (Hacimce)	Açılmamış ambalajında, serin ve kuru yerde dondan, direkt güneş ışığından korunarak 3 yıl saklanabilir. Ambalajın kapağını kullanımdan hemen sonra hava almayacak şekilde kapatınız.	15 Litre

ÖZELLİKLERİ

Uygulandığı yüzeylere üstün aderans gücüyle çok iyi tutunur. Güneş ışınlarına dayanıklıdır. Nefes alma özelliği sayesinde yapı elemanları arasında buhar geçişini sağlar. Uygulandığı yüzeylerde yayılma özelliğinden dolayı kolay sürülür. Zaman ve işçilikten tasarruf sağlar.

UYGULANACAK YÜZEYLER

Expert Akrilik Dış Cephe Boyası, brüt beton, düz veya pürüzlü her cins sıvalı, mineral esaslı yüzeylerde ve ayrıca kirlenmiş, rengini kaybetmiş emülsiyon esaslı eski boyalı yüzeylerde, dekoratif ve koruyucu olarak güvenle kullanılır.

UYGULAMA

Yüzey sağlam, temiz, kuru ve kendini taşıyabilecek durumda olmalıdır. Yeni boyanacak yüzeylerin mutlaka, eski boyalı yüzeylerin ise, gerekli zemin hazırlığı yapıldıktan sonra, Expert Universal Astar ile astarlanmış olması, boya sarfiyatında önemli bir ekonomi sağlayacağı gibi, boya aderansına ve canlılığına maksimum katkı sağlayacaktır. Ürün en az 2 kat uygulanır. Katlar arası 6-8 saat beklenmesi önerilir. Uygulama sırasında yüzey ısısının +5°C ile +30°C olmasına özen gösteriniz. Bol esintili ve direkt güneş ışığı altında uygulamadan kaçınınız. Kullanılan gereçlerin su ile temizlenmesi önerilir. Yeni sıvalı yüzeylere dört hafta kuruması için zaman verilmelidir.

Uygulama öncesi ve sonrasında 12 saat boyunca yüzey yağıştan ve dondan korunmalıdır (koruma örtüleri, ısı makineleriyle). +30°C üzerinde hava sıcaklıklarında uygulama yapılacaksa gölge olan cephelerde uygulama yapılmalı ve saat 11-16 arasında uygulama yapılması önerilmemektedir. Ürünlerimizin, 30.06.2007 tarih 26568 no.lu İnşaat Genel Teknik Şartnamesine uygun yapılan alt yapı yüzeylerinde uygulanması gerekmektedir.

Not: Tuz kusması veya beyazlama olan bu problemlerin oluşma riskinin bulunduğu yüzeylerde sorunun çözülmesi için boya astarı öncesinde 1 ölçek Filox 451® + 1 ölçek su karışımının fırça ile yüzeye uygulanması tavsiye edilir. Problem boya uygulaması sonrası oluşmuşsa 1 ölçek Filox 451® + 1 ölçek su karışımının fırça ile yüzeye uygulanması sonrası tek kat boya uygulanmalıdır.

UYARI-1

Macun kullanılacak yüzeyler: İlk defa boyanacak çimento esaslı yüzeyler için Aqusto Macunu'na, ağırlığının %20'si kadar taze beyaz/gri çimento + su karışımı (boza kıvamında) ilave edilerek karıştırılmalıdır. Oluşturulan karışım nemlendirilip temizliği yapılmış siva/beton yüzeylere direkt uygulanmalıdır. Eski boyalı yüzeylerde macun uygulaması yapılacaksa tek kat dış cephe boya astarı uygulanmalıdır.

Bu işlemi takiben macun tamirati ve tekrar boya astarı uygulanıp boyama işlemine geçilmelidir. Kullanıma hazır macunlar çatlama ve çökme yapmaması için maksimum 1 mm kalınlığında uygulanmalıdır. Tamir Harcı kullanılacak yüzeyler: 0-10 mm yüzey tesviye ve düzeltme için Filli Boya Stako uygulanmalıdır. İnceltme için 1 kg Filli Boya Stako + 4 kg Su kullanılması önerilir. Çatlak uygulaması bir doğru boyunca ilerliyorsa o doğru boyunca 10 cm genişliğinde, yoğun çatlaklar varsa tüm yüzey boyunca ek yerlerinde 10 cm bini yapılarak donatı filesi uygulanmalıdır. Donatı filesi uygulama yapılacak yüzey düzeltme ve tesviye malzeme toplam kalınlığının 1/3'ü kadar dış yüzeye yakın şekilde uygulanmalıdır. Özellikle çimento esaslı yüzey düzeltme ve tamir macunları uygulamasından, son kat boyaya kadar geçen sürede yüzeyler aşırı çığ ve yağıştan korunmalıdır. Aksi takdirde yüzeyde beyaz kusmalar oluşacaktır. Böyle bir görüntüde, yüzey bir araç yıkama fırçası ile nemlendirilerek 1 ölçek Filox 451® + 1 ölçek Su karışımı yüzeye uygulanmalıdır.

UYARI-2

Dış cephelerde yapılacak yüksek metrajlı boya işlerinde, ürünlerin aynı şarjdan alınmasına dikkat edilmesi, yaşanacak ton farklarının önlenmesi adına önemlidir.

Rötuş işlemleri için boyadan en az 15L olacak şekilde ayrılması ve rötuş işleminde yapılacak inceltmenin ilk uygulamadaki ile aynı olmasına özen gösterilmelidir.

UYARI-3:

Uygulama sırasında yüzey ısısının +5°C ile +30°C olmasına özen gösteriniz. Bol esintili ve direkt güneş ışığı altında uygulamadan kaçınınız.

Poz No
15.540.1301

Rayiç No
10.300.1049



TS 7847'ye uygundur.



G tebliğine uygundur.