

## SARTAS AKRİLİK DIŞ CEPHE BOYASI

<b>BAŞLICA ÖZELLİKLERİ</b>	Akrilik emülsiyon esash, mat görünümlü dış cephe boyası Atmosfer şartları ve kirliliğine karşı yüksek dayanıklılık Yüksek buhar geçirimli, yapının nefes almasına müsaade eder. Kolayca düzeltilebilir, fırça ve rulo izleri bırakmaz. Yüksek örtücülük Solmayan renkler, çatlama yapmaz Dayanımlıdır; zamanla çatlama, kabarma, sararma yapmaz. Küf ve yosun oluşmasına dirençlidir. Uzun ömürlü, UV ışınları, yağmur, ısı ve donmaya dayanıklı olup özelliklerini çatlama, kabarma ve solma olmaksızın yıllarca korur.	
<b>TANIMI</b>	Su bazlı mat dış cephe boyası	
<b>BAĞLAYICI</b>	Stiren-Akrilik Kopolimer	
<b>KULLANIM ALANLARI</b>	Sıva, serpme, tarak-silme mozaik, beton, brüt beton, betopan, rengini kaybetmiş kendini taşıyabilen eski boyalı, terasit tipi yüzeylere uygulanabilir.	
<b>FİZİKSEL SABİTLER(20°C)</b>	Katı madde %(w/w)	65,4 ± 0,5
	Viskosite, KU	123 ± 5
	Spesifik gravite	1,42 ± 0,05
<b>SARFIYAT</b>	300 gr/m <sup>2</sup>	
<b>YÜZEY HAZIRLIĞI</b>	Yüzey sağlam, temiz, kuru ve kendini taşıyabilecek durumda olmalıdır. Çatlaklar ve benzerleri, Sartas çatlak dolgu pastası ile tamir edilmelidir. Yeni yüzeyler Sartas dış cephe astarı ile %10-15 sulandırılarak astarlanmalıdır. Eski boyalı yüzeyler ve tebeşirlenmiş yüzeyler Sartas şeffaf astar(binder) ile 1/3 sulandırılarak astarlanmalıdır. Yeni sıvalı yüzeylerde 4 hafta beklenmelidir. Çimento esash ürünlerin priz sürelerine uyulmalıdır.	
<b>KURUMA SÜRESİ (25°C)</b>	İlk kuruma 1 saat. İkinci kat uygulaması 6 saat. Sert kuruma 24 saat.	
<b>UYGULAMA</b>	Fırça, rulo ve püskürtme ile uygulanır. Solvent içermez ve pratik olarak kokusuzdur. Aletleri su ile temizleyiniz.	
<b>İNCELTME</b>	Temiz su ile %15 oranında inceltilerek uygulanmalıdır. (Fırça ve rulo ile uygulamada)	
<b>ÖNEMLİ DETAY</b>	Uygulama esnasında yüzey sıcaklığının +5°C ile +30°C arasında olmasına özen gösterilmelidir. Boya uygulama ve kuruma süreleri içerisinde yüzey yağıştan ve dondan korunmalı, çok rüzgarlı ve direkt güneş ışığı altında uygulama yapılmamalıdır.	
<b>AMBALAJ ŞEKİLLERİ</b>	20 kg	
<b>DEPOLAMA</b>	Serin yerde dondan korunarak 2 yıl saklanabilir.	