

## TEKNİK VERİLER

SILICOPAINT ACRYL



## ÜRÜN TANIMI

1000 litar hacimde emülsiyon emülsü, nefes alan, yüksek renk dayanımı ve su itilmesine sahip, içme suyu detayları, ahşaplı ve metal dışı yüzeyler için uygundur.

## KULLANIM ALANLARI

Sıva, sıypma sıva, taşak mozaik, çimento mozaik, beton, friz beton, tuğla, MDF, OSB, mineral emülsü son kat dekoratif kaplamalar, son kat silikonlu dekoratif kaplamalar, rengini kaybetmiş kendini taşıyabilen emülsü boyalar, benzeri tipi yüzeylere uygulanabilir.

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

%100 Saf Akıllık, İpek mat görünümü, Güç alıcı, parlak renklere sahip, ekstra su ilici , nefes alabilen,

kolay uygulamaya sahip, Düşük bir tasma eğilimi Elastomerli/kırcal çatlaktan koparılayan SİLİCOPAINT Saf Akıllık Dış Cephe Ürünü %100 saf akrilik yapısı sayesinde dış atmosfer şartlarına dayanıklı elaq; uygulandığ yüzeylere daha iyi tutunur, güneş ışınlarına karşı yüksek düzeyde direnç gösterir ve CO2 (karbondioksit) bariyeri olmaktadır. Elastik yapısıyla, yüzeydeki 100 µm genişliğe kadar olan kırcal çatlaktan kapama özelliğine sahiptir. SİLİCOPAINT Saf Akıllık Dış Cephe Boyası uygulandığ yüzeylerde yayılma özelliğinden dolayı kolay silinir ve boyama işlemi tamamlandıktan sonra dış cephelerde zarf bir doku olmaktadır. Zaman ve iççiklenmeden uzakdır.

## UYGULAMA

Uygulama yapılacak yüzeyin sağlem, kuru, temiz ve kendini taşıyabilecek durumda olması gerekmektedir. Varsa her türlü kıl, toz, kalıp yağı ve gevşek tabakalardan arındırılmelidir. Beton, brüt beton, yeni suvalı yüzeylerde priz süresi beklenmelidir (28 gün), gevşek suva tanelikleri yüzeyden nazpa veya benzeri yöntemlerle temizlenmelidir. Gerekiyorsa yüzey düzeltilme ve tamiratın yapılması, CORUNEX SİLİNAST Dış Cephe Akıllı uygulandıktan sonra boya işlemine geçilmelidir. Boya uygulaması en az 2 kat olmalıdır. Soğuk havalarda 10.00-16.00 saatleri arasında uygulama yapılması önerilmektedir. Uygulamaya ötek güneş ışığı olan cepheden başlanılması, sağıklık bir uygulama için uygulamaya giliğe olan cephelerden başlanması tavsiye edilir. Uygulama ve Ürün kuruma süresi boyunca ortam ve yüzey sıcaklığının +5°C ile +30°C arasında olması ve her türlü yağış, çiy ve dondan korunması gerekmektedir.

Havaaz (Akıllık) Püskürtmede Basınç:140 bar Meme Açısı: 50 °C Meme Diđisi (inç): 0.016"-0.021" İnceltme: %5 İNCELTME Fırça ve sulu ile uygulamalarda %10, püskürtme ile yapılacak uygulamalarda en fazla %5 oranında temiz su ile inceltilmelidir. Olabilecek renk tonu farklılıklarının önüne geçmek için kullanılan tüm ürünlerin aynı oranda inceltilmesi gerekmektedir.

## AMBALAJ ve SARFIYAT

- 15 L, 12,5 L, 2,5 L
- Uygulama yapılacak yüzeyin cinsine, emiciliğine ve yapısına göre 1 Litre ile tek katta 7-12 m<sup>2</sup> arasında alan boyanabilir. Kesin sarfiyat için kontrolü numune çalışması yapılmalıdır.

## DEPOLAMA

- Açılmamış ambalajında, serin ve kuru yerde dondan, direkt güneş ışığından korunarak 3 yıl saklanabilir. Ambalajın kapağını kullanımdan hemen sonra hava almıyacak şekilde kapatınız.
- Kapatı alanlarda muhafaza edilmelidir.
- Su, nem, don ve ağır hava koşullarına karşı gerekli önlemler alınmalıdır.
- - (+)30°C ile (+)25°C arasında palet üzerinde ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.
- Delinmiş açılmış ve padalamış kovalar derhal kullanılmalı veya kapatılmalıdır.
- Belirtilen muhafaza koşullarına uyulması halinde, depolama ömrü 12 aydır.

## UYARILAR

Yukarıda yeterli bulunmayan detaylar için yazılı bilgi alınız. Aksi takdirde bilgi yetersizliğinden kaynaklanan hatalar, firmamızın sorumluluk yüklemez. Bu teknik bülten, bu ürünle ilgili önceki bültenleri geçersiz kılar.