

## Silkosil

**ÜRÜN TANIMI:** Akrilik kopolimer bağlayıcı esaslı, silikon katkı, ipeksi mat görünümlü, su bazlı, birinci sınıf, son kat silikonlu iç cephe boyası.

**ÖZELLİKLERİ:** Silikon teknolojisi ile güçlendirilen Silkosil, yüksek dayanım ve yüksek örtücülüğünün yanı sıra gerçek silinebilme özelliğine sahip olan optimum bir boyadır.

İpeksi mat görünüme sahip olan Silkosil, yüzeye kolayca uygulanır ve rulo izi bırakmaz.

Su bazlı olduğundan insan sağlığı ve çevreye zarar vermez, rahatsız edici bir kokusu yoktur. Renkleri uzun yıllar canlılığını korur.

**UYGULAMA ALANLARI:** Zemin hazırlığı yapılmış tüm eski boyalı yüzeyler, beton, alçı, kara sıva, betopan, cam tekstili ve boyanabilir duvar kağıdı gibi iç yüzeylere uygulanabilir.

### TEKNİK VERİLER:

**Yapısı:** Stiren Akrilik

**2 Tüketim: Tek kat:** 13- 18 (m<sup>2</sup>/ lt), 75-110 (g/m )

**İncelticisi:** Su

**İnceltme Oranı:** %10- 15

**Kuruma Süresi:** Dokunma 15 – 20 dk; Toz tutmama 1 saat; Tam kuruma 24 saat

**Viskozite:** 125 KU ± 10 ( 23 ° C )

**Yoğunluk:** 1,21± 0,02 (g / ml)

**pH (25° C):** 8 – 9

**Katı Madde Miktarı:** %50±2

**Yaş Ovma Direnci:** Sınıf 1 (TS EN 13300)

**2 Örtme Gücü:** Sınıf 2 (8m /lt) (TS EN 13300)

**Tane Büyüklüğü:** Sınıf S1 İnce (TS EN 13300)

**Parlaklık:** Sınıf G2 (TS EN 13300)

Mantar Gelişimine Karşı Dirençli

**Kuru Film Kalınlığı:** ( 30 ± 5 ) mikron

**Yaş Film Kalınlığı:** ( 60 ± 5 ) mikron

**UYGULAMA:** Uygulama yapılacak yüzey her türlü toz, kir ve yağdan arındırılmalıdır.

Kabarmış ve eski boyalı yüzeylerin tamamına hafif zımpara yapıldıktan sonra astar uygulamasına geçilerek, temiz, kuru ve sağlam bir yüzey elde edilmelidir. İhtiyaç halinde yüzeydeki bozukluklar ve çatlaklar Silkcoat Dahili Akrilik Macun ile tamir edilmelidir. Yeni boyanacak ve emici yüzeylerde Silkcoat İzolac, eski boyalı, kirli ya da sentetik boyalı yüzeylerde Silkcoat Universal Astar, macun uygulaması yapılmış yüzeylerde ise Silkcoat Macun Astarı kullanılmalıdır. Silkcoat Silkosil % 10- 15 oranında temiz su ile inceltildikten sonra rulo, fırça ya da püskürtme yöntemi ile 2 kat halinde uygulanır. Katlar arasında hava sıcaklığına bağlı olarak en az 2 saat beklenmelidir. Uygulama bittikten sonra kullanılan aletler hemen su ile temizlenmelidir. Yeni sıvanmış yüzeylerde, yüzeye boya uygulamasına geçebilmek için en az 28 gün beklenmelidir. Boya kullanılmadan önce tamamen homojen hale

gelinceye kadar karıştırılmalıdır. Uygulama ve ürün kuruma süresi boyunca ortam ve yüzey sıcaklığı +5°C ile +35°C arasında olmalıdır. Çok parlak ve camı yüzeylerde uygulama yapılacaksa, daha iyi tutunmayı sağlamak amacıyla yüzey önce zımparalanarak, sağlam bir yüzey oluşturulmalıdır.

**UYARILAR:** S2: Çocukların erişemeyeceği yerde muhafaza ediniz. S24/25: Göz ve deri ile temasından sakınınız. S46: Yutulduğunda derhal doktora danışınız; kabı veya etiketi gösteriniz. Ürünü ağzı sıkıca kapatılmış kaptaki saklayınız. Kanalizasyona dökmeyiniz.

**DEPOLAMA:** Serin, temiz ve kuru bir ortamda, direkt güneş ışığına maruz kalmadan, ürün kabının ağzı açılmadan asgari 1 yıl depolanabilir.

**AMBALAJ:**15 lt, 7,5 lt, 2,5 lt plastik kova.

**POZ NO:**Y.25.003/06, Y.25.003/17, Y.25.003/18, Y.25.003/19

**KALİTE BELGELERİ:** TS 5808'e uygundur.