



DINAMİK SİLİKONLU Silinebilir İpek Mat İç Cephe Boyası

TANIM: Akrilik emülsiyon esaslı, silikon katkılı, ipek mat silinebilir, dekoratif, iç cephe son kat boyadır.

ÖZELLİKLERİ: Silikon katkısı sayesinde yüksek su itici özelliğe sahip olup yüzeyde oluşan ketçap, kurşunkalem, suluboya vb. lekelerin kolaylıkla temizlenmesine imkan verir. Uygulandığı yüzeylerin nefes almasına izin veren Dinamik kokusuz, insan ve çevre dostudur. Kolay uygulanır, kolay silinir, yüksek örtücülüğe sahiptir.

UYGULAMA ALANI: Binaların iç kısımlarında her türlü duvar yüzeylerde kullanılır.

UYGULAMA ŞEKLİ:

Yüzey Hazırlama:

- **Yeni boyanacak yüzeylerde;** Dyorit Macun veya benzeri hazır ve toz macunlar ile düzgünleştirilmiş yüzeylere Dyobinder veya Dyo Albin Astar uygulanır. " **Astarlama işleminde kesinlikle izolasyon astarları kullanılmamalıdır.**"
- **Eski boyalı yüzeylerde;** yüzey her türlü yağ, kir, gevşek ve kabarmış tabakalardan temizlenmelidir. Gerekli görülen yerlerde Dyorit Macun veya toz macunlar ile yüzey düzeltme işlemi yapıldıktan sonra tüm yüzeye Dyobinder veya Dyo Albin Astar uygulanır. Renk değişimi yapılmak istenilen yüzeylerde Dinamik uygulaması öncesinde Dyo Geçiş Astarı tek kat halinde uygulanabilir.
- **Eski sentetik boyalı yüzeylerde;** yüzey hafifçe zımparalanıp, zımpara tozları yüzeyden uzaklaştırıldıktan sonra Dyo Geçiş Astarı tek kat halinde uygulanır.

Boyama:

- Astar uygulamasından 24 saat sonra su ile hacmen %10-15 oranında inceltilerek, fırça veya rulo ile 2 kat olarak uygulanır. Düzgün uygulama elde edebilmek için tek yönde tarama yapılmalı, fazla taramadan kaçınılmalıdır. Katlar arası en az 6 saat beklenmesi önerilir.

BOYANABİLEN ALAN: Tek katta yüzeye bağlı olarak 1 L ile 14-18 m², 1 kg ile 10-13 m² alan boyanır.

Karışım: 5-kloro-2-metil-4-izotiazolin-3-on [EC no. 247-500-7] ve 2-metil-2H -izotiazol-3-on [EC no. 220-239-6] (3:1) içerir. Alerjik reaksiyona yol açabilir.

Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.



Yüzeyi temizleyiniz



%10-15 Su ile inceltiniz



Karıştırınız



Emici sistem tabanca ile uygulayınız



Fırça ile uygulayınız



Rulo ile uygulayınız



5°-35°C Uygulama sıcaklığı



0°C Donmaktan korununuz



Astar uygulamasından 24 saat sonra ilk kat Katlar arası: 6 saat

* Ürün performansından, en iyi sonucu elde etmek için, lütfen kullanım bilgilerine tam olarak uyunuz. Ürün ve uygulama sistemi ile ilgili daha detaylı bilgi için 444 0 396 DYOFON' u arayabilirsiniz.

TS EN 13300

Parlaklık : G2, Yarı Mat
En büyük tane büyüklüğü : S1, İnce
Yaş ovma direnci : Sınıf 1
Örtme gücü : Sınıf 2(7 m²/L sarfiyatta)

Üretilen Ambalajlar (L)					
1/4	1/2	1/1	GLN	ONL	BDN
			2.5*	7.5 **	15***

- * 2,5 L ile 17,5 – 22,5 m² yüzey boyanır.
** 7,5 L ile 52,5 – 67,5 m² yüzey boyanır.
*** 15 L ile 105 – 135 m² yüzey boyanır.

VİNYET

Silinebilir
SU BAZLI
SİLİKONLU

Bu ürün,
TS EN ISO 9001:2008
TS EN ISO 14001:2004
TS18001:2008
TS ISO 10002:2006
TS ISO EN 50001:2011

standartlarına uygun olduğu belgelendirilmiş Dyo tesislerinde üretilmiştir.

TS 5808'e uygundur.
Yalın 6-Sigma uyguluyor