



## DYOPLAST SİLİKONLU Mat İç Cephe Duvar Boyası

**TANIM:** Akrilik emülsiyon esaslı, silikonlu, mat, dekoratif iç cephe son kat boyadır.

**ÖZELLİKLERİ:** Her türlü yüzeye mükemmel bir yapışma gösterir. İçerdiği silikon sayesinde, uygulandığı yüzeylerde, yüksek nefes alma kabiliyeti ve silinebilirlik özellikleri sağlar. Mat dokudaki görünümü ile yüzey hatalarını göstermez. Yüksek örtücülüğe sahip Dyoplast Silikonlu kokusuz, insan ve çevre dostudur.

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

### UYGULAMA ŞEKLİ:

#### Yüzey Hazırlama:

Uygulama yapılacak yüzeyler her türlü yağ, kir, gevşek ve kabarmış tabakalardan temizlendikten sonra Dyobinder ile doyurulur. Renk değişimi yapılmak istenilen yüzeylerde Dyoplast Silikonlu uygulaması öncesinde Dyo Geçiş Astarı tek kat halinde uygulanabilir." **Astarlama işleminde kesinlikle izolasyon astarları kullanılmamalıdır.**" Gerekirse düzgün olmayan yüzeyler Dyorit Macun ile düzeltilir.

#### Boyama:

%30 su ile hacimce inceltilecek, iki kat halinde rulo veya fırça ile uygulanır. Katlar arasında en az 2-3 saat beklenmelidir.

**BOYANABİLEN ALAN:** Tek katta yüzeye bağlı olarak 1 L ile 13-17 m<sup>2</sup>, 1 kg ile 9-12 m<sup>2</sup> 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



%30 Su ile inceltiniz



Karıştırınız



Emici sistem tabanca ile uygulayınız



Fırça ile uygulayınız



Rulo ile uygulayınız



5°-35°C Uygulama sıcaklığı



0°C Donmaktan koruyunuz



Katlar arası bekleme: 2-3 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 : G3, Mat  
En büyük tane büyüklüğü : S1, İnce  
Yaş ovma direnci : Sınıf 2  
Örtme gücü : Sınıf 2(7 m<sup>2</sup>/L sarfiyatta)

Üretilen Ambalajlar (L)					
1/4	1/2	1/1	GLN	ONL	BDN
		0,75*	2.5**	7.5 ***	15****

\* 0,75 L ile 5 – 6,5 m<sup>2</sup> yüzey boyanır.

\*\* 2,5 L ile 16 – 21 m<sup>2</sup> yüzey boyanır.

\*\*\* 7,5 L ile 49 – 64 m<sup>2</sup> yüzey boyanır.

\*\*\*\* 15 L ile 98 – 128 m<sup>2</sup> yüzey boyanır.

### VİNYET

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.  
Yalın 6-Sigma uyguluyor