



DYO BOYA FABRİKALARI SAN. ve TİC. A.Ş.
Dilovası Organize Sanayi Bölgesi
2.Kısım Fırat Cad.No:11 Dilovası / KOCAELİ
Tel:0262 754 75 60 (pbx) Fax:0262 754 81 47
casati@casati.com.tr www.casati.com.tr

G02 TAVAN BOYASI

TANIM: Akrilik emülsiyon esaslı dekoratif ve koruyucu iç cephe tavan boyasıdır.

ÖZELLİKLERİ: Yüksek kapaticılıkta, mat, iyi yayılan, nefes alan, doygun yüzey veren beyazlığı yüksek tavan boyasıdır.

UYGULAMA ALANI: Binaların iç cephelerinde yer alan tavan yüzeyleri için formüle edilmiş olup, bunun dışındaki uygulamalar için kullanılmaması tavsiye edilir.

UYGULAMA ŞEKLİ:

Yüzey Hazırlama:

İlk defa boyanacak tavan yüzeyleri raspanarak (iri sıva tozları ve çapakları düşürülür) temizlenmelidir. Kireç badanalı eski tavan yüzeylerinin yeniden boyanması öncesinde, kireç badana tabakası mutlaka ıslatılarak / yıkanarak yüzeyden uzaklaştırılmalıdır.

Boyama:

Temiz, tozsuz, kuru, düzeltme işlemi yapılmış hazır yüzeye yüzeye 9 veya 5 kısım boya 1 kısım su ile inceltilerek (~%10-15) fırça veya rulo ile 2 kat olarak uygulanmalı ve katlar arasında ortam ısı ve rutubetine bağlı olarak 6 saat beklenmelidir.

BOYANABİLEN ALAN: Yüzeyin emiciliği vb. bağlı olarak iki katta 1 L ile 5-7 m², 1 kg ile 3-4 m² alan boyanabilir.

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.



TS EN 13300

Parlaklık : G3, Mat
En büyük tane büyüklüğü : S1, İnce
Yaş ovma direnci : Sınıf 5
Örtme gücü : Sınıf 2(6 m²/L sarfiyatta)

Üretilen Ambalajlar (L)					
1/4	1/2	GLN	ONL	BDN	BDN
		3,5*	10 **	17,5***	20***

* 3,5 kg(1,96 L) ile 10,5 – 14 m² yüzey boyanır.

** 10 kg(5,6 L) ile 30 – 40 m² yüzey boyanır.

*** 17,5 kg(9,8 L) ile 52,5- 70 yüzey boyanır.

**** 20 kg(11,2 L) ile 60 – 80 m² yüzey boyanır.

VİNYET

SU

Örtücüdür

Kolay Uygulanır

İz yapmaz

Nefes alır

Bu ürün,

TS EN ISO 9001:2008

TS EN ISO 14001:2004

TS18001:2008

TS ISO 10002:2006

standartlarına uygun olduğu belgelendirilmiş Dyo tesislerinde üretilmiştir.

Yalın 6-Sigma uyguluyor.