



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

## G13 OVERLINE MAT PLASTİK

**TANIM:** Silikon katkılı, akrilik emülsiyon esaslı, dekoratif ve koruyucu son kat iç cephe boyasıdır.

**ÖZELLİKLERİ:** Mükemmel tutunan yüksek kapaticılıkta, iyi yayılan, nefes alan mat son kat boyadır.

**UYGULAMA ALANI:** Beton, sıva, macun, alçı vb. mineral yapı elemanlarının iç yüzeylerinde kullanılır.

### UYGULAMA ŞEKLİ:

#### Yüzey Hazırlama:

- **Alçı macunlu, düzgün, yeni yüzeylerde;** 1 kat Casati Alçı Astarı(G52-) uygulanır.
- **Eski, boyalı yüzeylerin yenilenmesinde;** yüzey her türlü yağ, kir, gevşek ve kabarmış tabakalardan temizlenmelidir. Gerekli görülen yerlerde Casati Plastik Macun(G09-) veya toz macunlar ile yüzey düzeltme işlemi yapıldıktan sonra 1 kat Casati Dönüşüm Astarı(G51-) uygulanır.
- **Yeni sıvalı yüzeylerde;** 1 kat Casati Dönüşüm Astarı(G51-) uygulanır.
- **Kireçli/Kusan yüzeylerde;** uygun yıkama ve silme işlemi sonrasında sonra 1 kat Casati Dönüşüm Astarı(G51-) uygulanır.

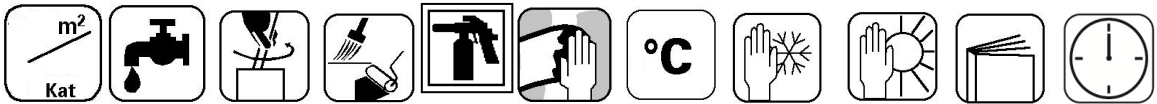
#### Boyama:

- Temiz, tozsuz, kuru astarlama işlemi yapılmış hazır yüzeye genellikle astardan bir gün sonra 2 kat halinde uygulanır. **Kireçli ve alçı macunlu yüzeylerde önerilen astarlarla iyi bir astarlama yapılması önemlidir.**
- 9 veya 5 kısım boya 1 kısım su ile inceltilerek (~%10-15) fırça veya rulo ile uygulanır.

**BOYANABİLEN ALAN:** Tek katta yüzeye bağlı olarak 1 L ile 12-16 m<sup>2</sup>, 1 kg ile 8-11 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.



Pratik Sarfiyat  
% 10-15 Su ile inceltiniz  
Karıştırınız  
Fırça/rulo uygulayınız  
Emici sistemli tabanca  
Yüzeyi temizleyiniz  
5°-35°C uygulayınız  
Donmaktan koruyunuz  
Güneşten koruyunuz  
Teknik bültene bakınız  
İkinci kat kuruma:6 saat  
Son kuruma: 24 saat

### TS EN 13300

Parlaklık : Mat  
En büyük tane büyüklüğü : İnce  
Yaş ovma direnci : Sınıf 1  
Örtme gücü : Sınıf 2(7 m<sup>2</sup>/L sarfiyatta)

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

\* 2,5 L ile 15 – 20 m<sup>2</sup> yüzey boyanır.

\*\* 7,5 L ile 45 – 60 m<sup>2</sup> yüzey boyanır.

\*\*\* 15 L ile 90 – 120 m<sup>2</sup> yüzey boyanır.

## **VİNYET**

SU  
Nefes alır  
Mat  
Örtücüdür

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

standartlarına uygun olduğu belgelendirilmiş Dyo tesislerinde üretilmiştir.

Yalın 6-Sigma uyguluyor.