



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

G04 ALLEGRO SİLİKONLU PLASTİK BAZ

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

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

UYGULAMA ŞEKLİ:

Yüzey Hazırlama:

- **Sıvalı yüzeylerde;** 1 kat Konsantre Astar (G58-) veya boyanın kendisi %30 inceltilerek 1 kat uygulanır.
- **Alçı macunlu yüzeylerde;** 1 kat Alçı Astarı (G52-) uygulanır.
- **Eski boyalı yüzeylerde;** 1 kat Dönüşüm Astarı (G51-) uygulanır.

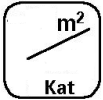
Boyama:

- Astarlama işleminden 1 gün sonra 2 veya 3 kat halinde uygulanır.
- % 10-15 su ile inceltilerek, fırça veya rulo ile uygulanır.
- 2.kat uygulama için yaklaşık 6 saat beklenmesi önerilir. Son kurumasını 24 saatte tamamlar.

BOYANABİLEN ALAN: Yüzeyin emiciliğine bağlı olarak tek katta 1 L ile 12-14 m² , 1 kg ile 8 - 9 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.



Pratik
Sarfiyat



%10-15 su
ile inceltiniz



Karıştırınız



Emici
sistemli
tabanca



Fırça/rulo
ile
uygulayınız



Yüzeyi
temizleyiniz



5° -35°C
uygulayınız



Donmaktan
koruyunuz



Güneşten
koruyunuz



Teknik
bültene
bakınız



2. kat:6 saat
Son kuruma: 24 saat

TS EN 13300

Parlaklık : Mat
En büyük tane büyüklüğü : İnce
Yaş ovma direnci : Sınıf 3
Örtme gücü : Sınıf 2 (7 m²/L sarfiyatta)

Üretilen Ambalajlar (kg)					
1/4	1/2	1/1	GLN	ONL	BDN
			3.5*	10**	20***

* 3,5 kg (2,1 L) ile 14,0 – 15,8 m² yüzey boyanır.

** 10 kg (6 L) ile 40 - 45 m² yüzey boyanır.

*** 20 kg (12 L) ile 80 - 90 m² yüzey boyanır.

VİNYET

SU BAZLI
SİLİKONLU

TS 5808'e uygundur.

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.