



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

G10 OVERLINE YAKAMAZ İPEK PARLAK

TANIM: Modifiye akrilik emülsiyon esaslı, ipeksi parlak dekoratif son kat iç cephe boyasıdır.

ÖZELLİKLERİ: Neme dayanıklı, kir ve yağ emmeyen, mükemmel silinebilen, yüksek kapaticılıkta ve dayanıklılıktadır.

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

UYGULAMA ŞEKLİ:

Yüzey Hazırlama:

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

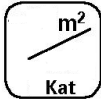
Boyama:

- Temiz, tozsuz, kuru astarlama işlemi yapılmış hazır yüzeye genellikle astardan 1 gün sonra 2 veya 3 kat halinde uygulanır.
- Kullanıma hazırdır. Gerekirse su ile %5 oranında inceltilebilir, fırça veya rulo ile uygulanır.
- 2.kat uygulama için yaklaşık 6 saat beklenmesi önerilir. Son kurumasını 24 saatte tamamlar.

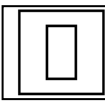
BOYANABİLEN ALAN: Yüzeyin emiciliğine bağlı olarak tek katta 1 L ile 12-14 m² , 1 kg ile 9,5-11,5 m² alan boyanır.

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



Kullanıma hazır



Karıştırınız



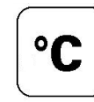
Emici sistemli tabanca



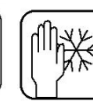
Fırça/rulo ile uygulayınız



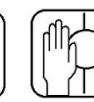
Yüzeyi temizleyiniz



5° -35°C uygulayınız



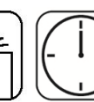
Donmaktan koruyunuz



Güneşten koruyunuz



Teknik bültene bakınız



2. kat uygulama:6 saat
Son kuruma: 24 saat

TS EN 13300

Parlaklık

: Yarı Mat

En büyük tane büyüklüğü

: 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 15,0 – 17,5 m² yüzey boyanır.
** 7,5 L ile 45,0 – 52,5 m² yüzey boyanır.
*** 15 L ile 90 – 105 m² yüzey boyanır.

VİNYET

SU BAZLI
ÖRTÜCÜDÜR
TAM SİLİNEBİLİR
KİR YAĞ TUTMAZ
İPEK PARLAK

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.