



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

G56 SİLİKONLU ASTAR

TANIM: Akrilik emülsiyon esaslı, mat, dış/iç cephe silikonlu astardır.

ÖZELLİKLERİ: Son kat boyaya doygun bir alt yüzey oluşturarak tutunmasını sağlayan ve sarfiyatını azaltan beyaz pigmentli, koruyucu ve örtücü dış/iç cephe astarıdır.

UYGULAMA ALANI: Beton, sıva ve benzeri ham duvarlarda, iç ve dış cephe yüzeylerde tüm son kat dış/iç cephe boyalardan önce astar olarak kullanılır.

UYGULAMA ŞEKLİ:

Yüzey Hazırlama:

Sıva eski boya kalıntılarında arınmış, temiz, tozsuz, kuru olması önemlidir. Eski boya kalıntıları yüzeyden uzaklaştırılarak gerekli tamiratlar yapılmalıdır.

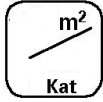
Astarlama:

9 kısım veya 5 kısım boya 1 kısım su ile inceltilek(~%10-15) fırça veya rulo ile tek kat halinde uygulanmalıdır. Astar uygulamasından en az 2 saat sonra su bazlı son kat boya uygulanabilir.

ASTARLANABİLEN ALAN: Tek katta yüzeye bağlı olarak 1 L ile 10-14 m², 1 kg ile 6,5-9 m² alan astarlanır.

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



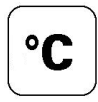
Emici sistemli tabanca



Fırça/rulo ile uygulayınız



Yüzeyi temizleyiniz



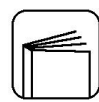
5° -35°C uygulayınız



Donmaktan koruyunuz



Güneşten koruyunuz



Teknik bültene bakınız



Son kat uygulama:2 saat
Son kuruma: 24 saat

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

* 3,5 kg (2,25 L) ile 23 – 32 m² yüzey astarlanır.

** 10 kg (6,45 L) ile 65 – 90 m² yüzey astarlanır.

*** 20 kg (12,9 L) ile 130 – 180 m² yüzey astarlanır.

VİNYET

SU

Pigmentlidir, Örtücüdür.
İyi tutunur.

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.