



## Dalmaçyalı Aktif Silikonlu Grenli Dış Cephe Kaplaması

### TANIM

Dalmaçyalı Aktif Silikonlu Grenli Dış Cephe Kaplaması, yeni aktif silikon katkıları, akrilik emülsiyon esaslı, rulo ile desen verilebilen ve kullanıma hazır, grenli dış cephe kaplamasıdır.

### UYGULANACAK YÜZEYLER

Sıva, beton, betopan, mdf, mineral yüzeyler, kendini taşıyabilen eski boyalı, (Solvent bağlayıcılı boyalar hariç) özelliğini yitirmemiş boya üzerine, dekoratif bir görüntü sağlamak için kullanılabilir.

### ÖZELLİKLER

- Nefes alır.
- Su iticidir.
- Yüksek kapatma gücüne sahiptir.
- Dış etkenlere dayanıklıdır.

### UYGULAMA

Yüzey sağlam, temiz, kuru ve kendini taşıyabilecek durumda olmalıdır. Yeni sıvalı yüzeylere kuruması için 2-4 hafta zaman verilmelidir. Uygulamadan önce yüzey Dalmaçyalı Silikonlu Dış Cephe Boya Astarı ile astarlanmalıdır. Dalmaçyalı Aktif Silikonlu Grenli Dış Cephe Kaplaması yüzeye, rulo veya püskürtme (Airless) yöntemi ile uygulanabilir. Arzu edilen deseni vermek amacıyla mercan rulo ile uygulama yapılması gereklidir. Ürün yüzeye yayıldıktan sonra desen verme işlemi yukarıdan aşağıya doğru yapılmalıdır. Aksi takdirde oluşan desen farklılıkları, düz boya uygulanan yüzeyde kapanmayacaktır. Standart desenin tutturulması ve malzemenin ani su kaybının önlenmesi için gerekli şartlar sağlanmalıdır. Uygulama sırasında yüzey ve hava sıcaklığının +5°C ile +30°C de olmasına özen gösteriniz. Uygulamanın 12 saat öncesi ve sonrasında yüzey yağış ve dondan korunmalıdır. Bol esintili ve direkt güneş ışığı altında uygulamadan kaçınınız. Kullanılan gereçleri su ile temizleyiniz. Tuz kusması olan veya tuz kusması riskinin bulunduğu yüzeylerde sorunun çözülmesi için, boya astarı öncesinde 1 ölçek Disboxan 451 + 1 ölçek su karışımının fırça ile yüzeye uygulanması tavsiye edilir.

### İNCELTME

Kullanıma hazırdır, kesinlikle inceltilmemelidir

### Havasız (Airless) Püskürtmede

Basınç: 200 bar  
Meme Açısı: 50°C  
Meme Ölçüsü (inch): 0.047"

### KURUMA SÜRESİ (20°C, %65 HR de)

Son kuruma: 24 saat.

### SARFIYAT

Arzu edilen desene göre 0,75– 1,25 kg/m<sup>2</sup>'dir.  
Kesin sarfiyat için kontrollü numune yapılmalıdır.

### AMBALAJ

25 Kg PE Kova

### DEPOLAMA

Serin yerde dondan korunarak ağzı açılmamış ambalajında 2 yıl saklanabilir.

### ZARARLILIK İFADESİ

H317 Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.

## ÖNLEM İFADESİ

- P101 Tıbbi tavsiye gerekiyorsa, ambalajı veya etiketi saklayın.  
P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.  
P103 Kullanmadan önce etiketi okuyun.  
P261 Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumaktan kaçının.  
P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.  
P321 Özel müdahale gerekli (etikete bakın)  
P363 Kirlenmiş giysilerinizi yeniden kullanmadan önce yıkayın.  
P333+P313 Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın.  
P501 İçeriği/kabı yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata uygun şekilde bertaraf edin.

## UYARI KELİMESİ Dikkat



GHS07

RAYIÇ NO: 10.300.1013

POZ NO: 15.540.1305

Bu ürün TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS18001, TS EN ISO 50001, TS ISO 10002 TSISO/IEC 27001 standartları uygunluk belgesine sahip Betek A.Ş. tarafından üretilmektedir.



TS 7847'e uygundur.



G tebliğine uygundur.

Parlaklık	: Sınıf G3
Kuru Film Kalınlığı	: Sınıf E3
Tane Büyüklüğü	: Sınıf S2
Su Buharı Aktarım Hızı	: Sınıf V1
Su Aktarım Hızı	: Sınıf W2
Çatlak Örtme Özelliği	: Sınıf A0
Karbondiyoksit Geçirgenliği	: Sınıf C0