

# DEKOR ÇİZGİ DOKU MİNERAL DIŞ CEPHE SIVASI



## TANIM

- Beyaz çimento esaslı, özel polimer takviyesi ile yüksek yapışma mukavemetine sahip, çizgi dokulu, dekoratif bitiş sağlayan sıvadır.

## KULLANIM ALANLARI

- İç ve dış mekânlarda,
- Dış cephelerde ısı yalıtım sistemleri üzerinde dekoratif sıva olarak kullanılır.

## ÖZELLİKLERİ

- Kolay uygulanır.
- Dış etkenlere karşı aşınma dayanımı yüksektir.
- Özel dolgu boyutu ile yüzeyde doğal ve dekoratif bir doku oluşturur.
- Nefes alır.
- Su buharı geçirgenliği yüksektir.
- Donma-çözünme döngüsüne dayanıklıdır.
- Su itici özelliği yüksektir.
- Büzülme ve dökülme yapmaz.
- Üzerine boya uygulanabilir.

## YÜZEY HAZIRLIĞI

- Uygulama yapılacak levha yüzeyi temiz ve kuru olmalıdır.
- Yüzey yapışmayı önleyecek kalıntılardan arındırılmalıdır.
- Uygulama öncesi **DSA Dekoratif sıva astarı** yüzeye fırça veya rulo ile uygulanır.

## UYGULAMA

- 25 kg **DEKOR ÇİZGİ DOKU** 4,5-5,0 lt su üzerine yavaşça boşaltılmalı ve homojen bir karışım elde edilinceye kadar düşük devirli mikser ile karıştırılmalıdır. Uygulama talimatında belirtilmeyen herhangi bir katkı katılmamalıdır.
- Hazırlanan harç, olgunlaşması için 10 dakika dinlendirilmelidir.
- Uygulama yapmadan tekrar 1-2dakika karıştırınız.
- DEKOR ÇİZGİ DOKU**, uygulama yapılacak yüzey üzerine çelik mala ile düzgünce sürünüz.
- Yüzeye homojen bir şekilde uygulandıktan sonra 5 dakika sonra düz plastik mala yardımıyla dairesel hareketlerle desen tamamlanır.
- Desen verilirken mala yüzeyi sık sık temizlenmelidir.
- İstenirse yüzeyi dış cephe boyası ile boyanabilir.
- Boyama yapılmadan önce harcın tam olarak kurduğundan emin olunmalıdır.

## UYARI VE ÖNERİLER

- Yatay ve eğimli yüzeylerde uygulama yapmayınız.
- Direkt tuğla ya da gaz beton üzerine uygulama yapılamaz.
- Üründen daha iyi yapışma dayanımı ve daha iyi performans almak için mutlaka **DSA Dekoratif sıva astarı** kullanılmalıdır.
- Çimento esaslı olduğundan tozunu solumayınız, cilde ve göze temas ettirmeyiniz.
- Uygulamadan sonra eller ve uygulama aletleri bol su ile yıkanmalıdır.
- Belirtilen tüketim miktarı genel bir bilgidir. Uygulama koşulları ve yüzey özelliklerine bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

## TEKNİK ÖZELLİKLER

Görünüm	Beyaz toz
Uygulama sıcaklığı	(+5°C)-(+30°C)
Sıcaklık dayanımı	(-30°C)-(+60°C)
Uygulama kalınlığı	~ 3 mm
Çekip koparma deneyi yoluyla yapışma dayanımı	0,8 N/mm <sup>2</sup>
Kuru film kalınlığı	E5
Tane büyüklüğü	S4
Su buharı aktarım hızı	V0
Su aktarım hızı	W2
Çatlak örtme özelliği	A0
Karbondiyoksit geçirgenliği	C0

- Bu değerler laboratuvar şartlarında ((23±2)°C sıcaklık ve %50 bağıl nem) elde edilmiş olup şantiye ortamındaki uygulamalarda değişiklik gösterebilir.
- Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından MYFIX YILDIZ YAPI KİMYASALLARI SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. sorumlu değildir.

## TAMAMLAYICI ÜRÜN

- DSA Dekoratif Sıva Astarı**

## TÜKETİM

- 2,5-3,0 kg/m<sup>2</sup>

## AMBALAJ

- 25 kg Kraft torba (palette 64 torba, 1600 kg)

## RAF ÖMRÜ

- Açılmamış ambalajında ve kuru ortamlarda, üretim tarihinden itibaren 12 aydır.

## KALİTE BELGELERİ

- TS 7847** standardına uygundur.
- Sınıfı: **E5-S4-V0-W2-A0-C0**.
- Bayındırlık poz numarası: **04.476/A**

<h1>G</h1>	
YILDIZ YAPI KİMYASALLARI SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ. İstanbul Mermerciler Küçük San. Sit. 18. Çad. No: 22 Köşeler Köyü - Dilovası / KOCAELİ	
18	
TS 7847/HAZİRAN 2012 DEKOR ÇİZGİ DOKU	
Kuru film kalınlığı	: E5
Tane büyüklüğü	: S4
Su buharı aktarım hızı	: V0
Su aktarım hızı	: W2
Çatlak örtme özelliği	: A0
Karbondiyoksit geçirgenliği	: C0

Yıldız Yapı Kimyasalları San. ve Tic. Ltd. Şti.

KOCAELİ KOBİ Organize Sanayi Bölgesi 18. Cadde No: 22 Köşeler - Dilovası / KOCAELİ

(0 216) 469 66 33 (0 262) 728 11 10 | www.myfixyapikim.com | @fmyfixyapikimyasallari