

SATEN PERDAH ALÇISI

Doküman No: RIGIPS.ÜTF.002
Yayın Tarihi: 29.07.2013 Rev. Tarihi: 10.05.2019
Rev. No: 04 Sayfa: 1/3

1. Üretici Bilgileri

Üretici:	Saint-Gobain Rigips Alçı Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Üretim Yeri:	Organize Sanayi Bölgesi No: 32 06850 Hasanoğlan/Ankara, Türkiye Tol Mah. Tol Köy Serpmeleri 133/A Bala/Ankara, Türkiye
Genel Müdürlük:	İlkbahar Mahallesi 606. Sokak No: 8 06550 Çankaya/Ankara, Türkiye
Telefon:	+90 312 463 63 63
Faks:	+90 312 463 63 64
E-posta:	info@rigips.com.tr
Web Adresi:	www.rigips.com.tr

2. Ürün Bilgileri

Ürün Ticari Adı:	Rigips Saten Perdah Alçısı
Kullanım Amacı:	Düzgün ve pürüzsüz bir yüzey elde etmek amacıyla kullanılır.
Kullanım Alanı:	İç mekânlarda elle uygulanan, yüksek yapışma özelliğine sahip, boya altı, son kat perdah alçısı olarak kullanılır.

3. Bileşim / İçerik Hakkında Bilgi

İçerik:	Kalsiyum Sülfat Hemihidratın; agregası, selüloz ve doğal priz geciktirici ile karışımıdır.
----------------	--

4. Fiziksel ve Kimyasal Özellikler

İlgili Türk Standardına göre test edilmiştir: TS EN 13279-1 Yapı ve Sıva Alçıları – İnce Kat Sıva, Bitiş Ürünü – C6 / 20 / 2

Biçim:	Toz
Renk:	Beyaz ve yakın tonları
Koku:	Kokusuz
Suda Çözünürlük:	Suda çözünür

"Detaydan mükemmele..."

(312) 463 63 63
www.rigips.com.tr



SATEN PERDAH ALÇISI

Doküman No: RIGIPS.ÜTF.002
Yayın Tarihi: 29.07.2013 Rev. Tarihi: 10.05.2019
Rev. No: 04 Sayfa: 2/3

5. İlgili Standartlar / Beyanlar

TS EN 13279-1 Yapı ve Siva Alçıları – İnce Kat Siva, Bitiş Ürünü – C6 / 20 / 2

CE Uygunluk Beyanı

Çevresel Ürün Beyanı (EPD)

6. Teknik Özellikler / Analiz Sonuçları

1.	Fiziksel Görünüm	Beyaz ve yakın tonları
2.	İçerik	Kalsiyum Sülfat Hemihidratın; agrega, selüloz ve doğal priz geciktirici ile karışımıdır.
3.	Elek Analizi	
3.1.	45 Mikron Üzeri	Ağ. % 4 - 15
3.2.	160 Mikron Üzeri	Ağ. % 0 - 0,5
4.	Yoğunluk	640 - 740 kg/m ³
5.	Su / Alçı Oranı	7 / 10
6.	Uygulama Süresi	100 dk
7.	Basma Dayanımı	En az 2,0 N/mm ²
8.	Yangına Dayanım	A1
9.	Ambalaj	
9.1.	Tip	Polipropilen Torba
9.2.	Ağırlık	25 kg ± % 2

7. Uygulama Detayları

- Temiz bir kaptaki 7 lt temiz suya yaklaşık 10 kg Rigips Saten Perdah Alçısı yavaşça sepelenir. Malzeme ile suyun tam teması için birkaç dakika beklenmelidir.
- Harç homojen oluncaya kadar el mikseri ya da mala ile karıştırılır. Mikser en fazla 150-200 devir/dakikalık bir karıştırıcıyla homojen bir karışım elde edinceye kadar en fazla 2 dakika karıştırılır.

8. Yüzey Uygulamaları

- Hazırlanan harç çelik mala ile yüzeye uygulanır.
- Mala geçişlerinden kaynaklanan kalınlıklar yine çelik mala ile bastırılarak düzeltilir ve perdahlama işlemi yapılır.

"Detaydan mükemmele..."

(312) 463 63 63
www.rigips.com.tr



SATEN PERDAH ALÇISI

Doküman No: RIGIPS.ÜTF.002
Yayın Tarihi: 29.07.2013 Rev. Tarihi: 10.05.2019
Rev. No: 04 Sayfa: 3/3

9. Dikkat Edilecek Noktalar

- Uygulamanın yapıldığı ortam sıcaklığı, yüzey sıcaklığı ve kuruma esnasındaki sıcaklık en az +5°C olmalıdır.
- Karıştırma işleminde kullanılacak kap ve ekipman her kullanımda temiz olmalıdır.
- Uygulama yüzeyi toz, yağ ve kirden arındırılmalıdır.
- Alçının topaklanmaması için karıştırma esnasında ve karıştırma işleminden sonra harca su ve alçı ilave edilmemelidir.
- Ürün torbaları donmaya karşı korunaklı, kuru ve serin ortamda, hava akımına maruz bırakılmadan paletli halde üst üste 20 torbaya kadar depolanmalıdır.
- Ürünler torba üzerinde yazan üretim tarihinden itibaren 6 ay içinde kullanılmalıdır.

10. Diğer Bilgiler

Ürün Teknik Föyü içerisinde yer alan bilgiler, formun hazırlandığı tarihte geçerli olan güvenilir kaynaklar incelenerek hazırlanmıştır. Bilgilerin doğruluğu konusunda azami hassasiyet gösterilmekle birlikte, bu belgede yer alan bilgilerin doğruluğu konusunda herhangi bir garanti söz konusu değildir. Bu belgede yer alan önlemler ve tavsiyeler tüm bireyler ve/veya durumlar için uygun/yeterli olmayabilir. Malzemeyi kullanmak ve ilgili kanun/yönetmeliklere uymak kullanıcıların sorumluluğundadır. Malzemenin hatalı kullanımından, tavsiyeleri uygulamamaktan veya tabii olarak bulunan tehlikelerden doğacak olan zarar ve/veya yaralanmadan Saint-Gobain Rigips Alçı Sanayi ve Ticaret A.Ş. sorumlu olmayacaktır.