

# TEKNİK VERİ SAYFASI

REVİZE TARİHİ: 02/12/2022

## PRIMER SP

ASTARLAR VE DUVAR KORUMA

ASTARLAR VE ZEMİN KORUMA



### ÖZELLİKLERİ VE UYGULAMALARI

Duvarlar ve zeminler için akrilik su bazlı astar, özellikle mantar ve küf içeren ıslak duvarlar için.

#### UYGUN OLDUĞU YERLER:

- Eski duvarların restorasyonu.
- Islak duvarlardaki mantar ve küflerin önlenmesi ve yüzeylerin korunması.
- Primer sp, duvar kaplamaları ve boya uygulamadan önce duvar yüzeyini hazırlar.

#### TEKNİK ÖZELLİKLER

- + Üst düzey etkinlik
- + Yüksek verim
- + Düşük V.O.C. (Uçucu Organik Bileşikler)
- + Alt tabakaya 3 cm'ye kadar nüfuz eder ve konsolidasyon etkisi yaratır

#### ÜRÜN HAZIRLAMA

Suda 1:1 oranında seyreltmenizi öneririz (1 Litre suda 1 Litre PRIMER SP). Su bazlı boya ile, 1:2'lik bir seyreltme öneriyoruz (2 L suda 1 L PRIMER SP)

#### UYGULAMA

Seyreltmeden sonra PRIMER SP hemen yüzeye bir rulo veya fırça ile uygulanabilir.

Ürün 20-23°C'de 3/4 saat içinde kurur. Kuruma süresi, çalışma ortamının sıcaklığına ve özelliklerine bağlı olarak değişebilir.

#### TÜKETİM

Yüzeyin gözenekliliğine bağlı olarak yaklaşık 200 gr/m<sup>2</sup>

#### TEMİZLEME

Kullanımdan hemen sonra tüm iş aletlerini suyla temizlemenizi öneririz.

#### KONTRENDİKASYONLAR

Ürünler emici olmayan yüzeylerde (seramik, cam, laminatlar) uygun değildir. Dondan koruyun.

#### AMBALAJ

ÜRÜN KODU	AĞIRLIK	BİRİM	AMBALAJ TİPİ	KOLI İÇİ ADET
30172-N	1	Litre	Şişe	10
30173-N	5	Litre	Bidon	4
30174-N	10	Litre	Bidon	1

#### DEPOLAMA

Ürün, üretim tarihinden itibaren 12 ay garantilidir.

[www.acm-italy.com](http://www.acm-italy.com)

# TEKNİK VERİ SAYFASI

REVİZE TARİHİ: 02/12/2022

## PRIMER SP

ASTARLAR VE DUVAR KORUMA

ASTARLAR VE ZEMİN KORUMA



### ÜRÜN TEKNİK VERİLERİ

Baz	Akrilik, Su Bazlı
Görünüm	Beyaz sıvı
PH	6.5
Viskozite	500/700 cps
Katı madde yüzdesi	%50
Gümrük kodu	3209 1000
Uygulama sıcaklığı	+5°C +40°C
Kuruma Süresi	3 / 4 saat
Yanıcı olmayan ürün	
Dondan uzak tutun	

### UYARILAR VE ÖNLEMLER

Çocukların ve evcil hayvanların erişemeyeceği yerlerde saklayın. Atıkları yapı malzemeleri için özel kaplara boşaltın.

### SORUMLULUK

Uzun yıllara dayanan deneyimlerimizin sonuçlarına dayanan veri sayfasında yer alan bilgiler yalnızca bilgi amaçlıdır. Bu nedenle, kullanmayı düşünenlerin, ürünün kullanıma uygun olup olmadığını değerlendirmesi ve kullanımının sorumluluğunu üstlenmesi gerekmektedir.