

# ECO PRIM GRIP

Seramik karo yapıştırıcıları, tesviye ve yüzey düzeltme bileşenleri ve sıvalar için, çok düşük seviyede zararlı organik bileşen (VOC) içeren, sentetik akrilik reçine ve silisli agregadan oluşan, çok amaçlı, kullanıma hazır, yapışma artırıcı astar



## KULLANIM ALANI

İç ve dış mekânlardaki zeminler ve duvarlar için çok amaçlı, kullanıma hazır astar.

**Eco Prim Grip**, beton, tuğla duvar, delikli briket, hafif beton blok ve alçıdan yapılmış alt yüzeyler üzerinde her türlü çimento, alçı ve kireç esaslı sıvaların yapışmasını iyileştirmek için kullanılabilir.

**Eco Prim Grip** ayrıca, iç mekânlardaki seramik, terrazzo ve doğal taş zemin döşemeleri gibi emici olmayan yüzeylerde, seramik yapıştırıcılarının, yüzey düzeltme ve tesviye bileşenlerinin yapışmasını artırmak için de uygundur.

### Bazı uygulama örnekleri

- Beton, tuğla, duvar, alt yüzey, vb. üzerine siva uygulanması.
- İç mekânlardaki eski seramik, terrazzo ve doğal taş zeminler üzerine yüzey düzeltme ve tesviye bileşeni uygulanması.
- Eski seramik zeminler üzerine doğrudan seramik ve doğal taş zemin uygulanması.

## TEKNİK ÖZELLİKLER

**Eco Prim Grip**, su dispersiyonlu sentetik reçine ve seçilmiş agregalardan oluşan, mükemmel yapışma dayanımına sahip, suya ve yaşlanmaya dayanıklı solventsiz astardır. Sıvalar ve yüzey düzeltme ve tesviye bileşenleri için ideal, pürüzlü bir kenetlenme yüzeyi oluşturur, böylece pürüzsüz ve emiciliği düşük yüzeylerde mükemmel bir yapışma sağlar, emici yüzeylerdeki su emilimini azaltır ve dengeler. Kurduğunda, her türlü çimento esaslı sıvanın, çeşitli alt yüzey tipleri üzerine (beton, hafif briketler, tuğlalar, taş, alçı levha, ahşap, seramik, metal, siva, alçı, vb.) güçlü bir şekilde yapışmasını sağlar.

**Eco Prim Grip**, rulo veya fırça ile uygulaması kolay, kullanıma hazır, gri latekstir.

**Eco Prim Grip** yanıcı değildir ve çok düşük seviyede zararlı organik bileşen (VOC) yayma özelliğine sahiptir. Dolayısıyla ürün, uygulamayı yapanlar ve uygulamanın yapıldığı yerdeki son kullanıcılar için tehlikesizdir. Özel önlemler alınmadan da depolanabilir.

## ÖNERİLER

- +5°C ile +35°C arası sıcaklıklarda uygulayın.
- Kapiler nemin mevcut olduğu durumlarda **Eco Prim Grip** kullanmayın.
- **Eco Prim Grip** kullanıma hazırdır, seyreltme gerekmez.

## UYGULAMA YÖNTEMİ

### Alt yüzeyin hazırlanması

Alt yüzeyler temiz, kuru, prizini iyi almış ve yağ, gres, çimento kalıntısı ve gevşek parçalardan arındırılmış olmalıdır.

**Eco Prim Grip** uygulamadan önce yüzeyi ıslatmaya gerek yoktur.

### Uygulama

Ürünü kullanmadan önce iyice karıştırınız ve daha sonra fırça veya rulo ile **Eco Prim Grip**'i yüzeye uygulayınız. Tesviye bileşeni veya sıva, **Eco Prim Grip** kurduğunda uygulanabilir. Minimum bekleme süresi, ortam şartlarına ve alt yüzeyin emiciliğine göre 15 ile 30 dakika arasındadır. İlk uygulamanın üzerinden uzunca bir süre geçtikten sonra ikinci **Eco Prim Grip** katını uygulamak mümkündür.



Beton üzerine rulo ile Eco Prim Grip uygulanması



Beton üzerine fırça ile Eco Prim Grip uygulanması



Eco Prim Grip üzerine sıva uygulanması



Mevcut porselen karolar üzerine rulo ile Eco Prim Grip uygulanması



Eski bir zemin üzerindeki kuru Eco Prim Grip üzerine kendiliğinden yayılan tesviye bileşeni Ultraplan uygulanması

## Temizlik

**Eco Prim Grip**, hala tazeyken, yerlerden, duvarlardan ve aletlerden suyla kolayca temizlenebilir. Kurduğunda, alkol veya **Pulicol 2000** ile çıkartılabilir.

## TÜKETİM

Tüketim, alt yüzeyin emiciliğine göre 0,20 ve 0,30 kg/m<sup>2</sup> arasında değişkenlik gösterir.

## PAKETLEME

**Eco Prim Grip**, 5 ve 20 kg'lık kovalarda sağlanır.

## DEPOLAMA

Eco Prim Grip, normal şartlar altında, açılmamış ambalajında 12 ay saklanabilir.

## HAZIRLIK VE UYGULAMA İÇİN GÜVENLİK TALİMATLARI

Ürünümüzün güvenli kullanımına ilişkin talimatlara, web sitemiz [www.mapei.com](http://www.mapei.com) 'da yer alan Güvenlik Bilgi Formunun en son versiyonundan ulaşabilirsiniz.

PROFESYONEL KULLANIM İÇİN ÜRÜN.

## TEKNİK BİLGİ (tipik değerler)

### ÜRÜN KİMLİĞİ

Kıvam:	yoğun sıvı
Renk:	gri
Yoğunluk (g/m <sup>3</sup> ):	1,51
Karışımın pH değeri:	8,5
Katı madde miktarı (%):	72
Brookfield viskozitesi (mPa·s):	3.000 (# 4 - 20 devir/dakika)
EMICODE:	EC1 PLUS - çok düşük yayım

### UYGULAMA BİLGİSİ (+23°C - 50% B.N.)

Uygulama sıcaklığı:	+5°C ile +35°C arası
Sıva uygulanmasından önce bekleme süresi:	15-20 dakika (alt yüzeyin sıcaklığına ve porozitesine bağlı olarak)
Tesviye bileşeni uygulanmasından önce bekleme süresi:	30 dakika (alt yüzeyin sıcaklığına ve porozitesine bağlı olarak)

### NİHAİ PERFORMANS

Nem dayanımı:	mükemmel
Yaşlanma dayanımı:	mükemmel
Solventlere ve yağlara karşı dayanım:	orta
Alkali ve asitlere dayanım:	orta
Sıcaklık dayanımı:	mükemmel

## UYARI

Her ne kadar bu ürünün bilgi föyünde yer alan teknik detay ve öneriler en iyi bilgi ve deneyimlerimizle oluşturulmuşsa da, yukarıdaki tüm bilgiler her durumda yalnızca gösterge niteliğinde ve uzun süreli pratik uygulamalardan sonra onaya tabii kabul edilmelidir, bu nedenle bu ürünü kullanmak niyetindeki her kişi, önceden ürünün öngörülen uygulamaya uygun olduğundan emin olmalıdır; her durumda, ürünün kullanımından kaynaklanacak sonuçlardan tek başına kullanıcı sorumludur.

Lütfen ürünün [www.mapei.com](http://www.mapei.com) adresindeki web sitesinde bulunan Teknik Föyünün mevcut versiyonuna başvurunuz.

## YASAL UYARI

[www.mapei.com.tr](http://www.mapei.com.tr) adresinde de yayınlanmakta olan bu Teknik Bilgi Föyünün içeriği değiştirilmemeli ve müdahale edilmemelidir. BU TEKNİK BİLGİ FÖYÜNÜN 3. KİŞİLER TARAFINDAN MÜDAHALE EDİLEREK İÇERİĞİNİN DEĞİŞTİRİLMESİ HALİNDE MAPEI'NİN ÜRÜNLERLE İLGİLİ SORUMLULUKLARI TAMAMEN ORTADAN KALKAR. Bu nedenle ve 3. kişiler tarafından müdahale edilmiş/ değiştirilmiş olma ihtimaline binaen lütfen teknik bilgi föyünün güncel içeriğini [www.mapei.com.tr](http://www.mapei.com.tr) adresinden teyit ediniz.



## Mapei Yapı Kimyasalları İnşaat San. ve Tic. A.Ş.

Beştepe Mah. Nergiz Sk. Via Flat İş Mrk. No:7/2 Daire:79 Söğütözü/Ankara/Türkiye

+90 312 227 84 84

[www.mapei.com.tr](http://www.mapei.com.tr)

[info@mapei.com.tr](mailto:info@mapei.com.tr)

2916-7-2024 (TR)

Buradaki herhangi bir yazı, fotoğraf veya illüstrasyonun çoğaltılması yasaktır ve aksi durumlarda yasal işleme başvurulur.

