

# weber.prim 7X

## Konsantre şeffaf astar

Teknik Bilgi Föyü  
Düzenleme: 01.04.2020  
Revizyon No: 000

### ■ Tanımı

Akrilik kopolimer emülsiyon esaslı, iç ve dış yüzeylerde aderansı artırmak ve tozumu önlemek amacıyla kullanılan, konsantre şeffaf astar.

### ■ Avantajları

- Yüzeje maksimum nüfuz ederek yüzeyin hazır olmasını sağlar
- Özellikle tozuyan ve emici yüzeyler için mükemmel bir geçiş astarıdır
- Konsantre olması sebebiyle az ürün ile çok metraj yapma avantajı sağlar

### ■ Kullanım alanları

Yapıların iç cephelerinde özellikle porozitesi ve emiciliği yüksek yüzeylerde sentetik ve su bazlı boya için altına aderansı artırmak ve son kat boya tüketimini azaltmak amacıyla astar olarak kullanılır.

Dış cephelerde boya uygulaması yapılması düşünülen gözenekli beton, kireçli sıvalar, çimento esaslı plakalar, tozuyan ve emici yüzeylere aderans artırıcı astar olarak kullanılır.



### ■ Uygulama yüzeyleri

- İç ve dış mekan;
- Çimento bazlı sıvalar
  - Brüt beton (**weber.tec R**, **weber.tec RK** veya **weber.tec RM** uygulanmış)
  - Alçı siva, alçı blok ve alçıpan yüzeyler,
  - Eski boyalı yüzeyler,

Diğer tüm uygulama yüzeyleri için bize danışınız.

Dış cephede yapılacak uygulamalarda **weber.prim 7X** kullanılacak ise dış cephe boya uygulaması öncesi boya için önerilen dış cephe astarı uygulaması önerilir.

### ■ Yüzey hazırlığı

- Yüzey kireçli boyalar, kabarmış ve dökülmüş badanalar ve sabit olmayan gevşek parçalardan ve tozdan temizlenmelidir.
- Düz olmayan yüzeyler özel tamir harçları ve macunları ile düzeltilmelidir.
- Aderansı düşük zeminlerin tespiti için çekiç yardımı ile kontrol edilmelidir. Zayıf kısımlar yüzeyden koparılmalıdır.
- Yüzey temiz, kuru, düzgün ve sağlam olmalıdır.

### ■ Uygulama koşulları

- Ortam sıcaklığı +5°C ile +30°C arası.
- Çok nemli ve/veya çok sıcak havalarda uygulama yapmaktan kaçınılmalıdır.
- Donmuş, erimekte olan veya 24 saat içerisinde don tehlikesi olan yüzeylerde uygulanmamalıdır.

### ■ Uygulama

- **weber.prim 7X**, hacimce 7 katı kadar su ile inceltilmeli ve iyice karıştırılmalıdır. İnceltilmiş **weber.prim 7X** fırça veya rulo ile yüzeye yedirilerek uygulanmalıdır.
- Boya uygulamasına, **weber.prim 7X** uygulamasından en az 4 saat sonra başlanmalıdır.

### ■ Uygulama aletleri

Posteki rulo, fırça

### ■ Tüketim

50-70 m<sup>2</sup>/l (uygulanan yüzeyin emiciliğine ve uygulama şekline göre tüketim değişiklik gösterebilir)

### ■ Uyarılar ve öneriler

- Kullanılacak kadar **weber.prim 7X** inceltilmeli, inceltilmiş astar bekletilmemeli ve inceltilmiş şekilde saklanmamalıdır.
- Ahşap ve metal yüzeylerde uygulanmaz.
- Doğrudan duvar kağıdı üzerine uygulanmaz.
- Seramik üzeri seramik uygulamalarında kullanılmaz.
- İnceltirken kesinlikle tuzlu su kullanılmamalıdır.
- Kesinlikle kireç ve benzeri yabancı madde ilave edilmemelidir.
- Uygulama sonrasında kullanılan tüm aletler kurumadan su ile yıkanmalıdır.

## ■ Teknik bilgiler

<b>ÜRÜN</b>	<b>weber.prim 7X</b>
Ürün yapısı	Sıvı
Renk	Şeffaf
Uygulama sıcaklığı	+5°C ile +30°C arası
İnceltme oranı	Hacmen 7 misli su ile
Kuruma süresi	Ortalama 4 saat

## ■ Depolama

<b>Ambalaj</b>	2,5 l ve 15 l plastik bidon
<b>Renk</b>	Şeffaf
<b>Raf Ömrü</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kuru ve serin ortamlarda ambalajların ağzının açılmaması koşuluyla üretim tarihinden itibaren 1 yıldır.</li><li>• Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağzı sıkıca kapatılmalıdır.</li><li>• Ambalajlar donmaktan korunmalıdır.</li></ul>

## ■ Güvenlik uyarıları

- Uygun güvenlik ekipmanlarını (maske, eldiven, gözlük) kullanınız.
- Gözlerinizi ve yüzünüzü koruyunuz.
- Göz ve deri ile temasından kaçınınız.
- Göz ile teması halinde derhal bol su ile yıkayınız ve bir uzmana danışınız.
- Detaylı güvenlik bilgisi için Malzeme Güvenlik Bilgi Föyünü okuyunuz.

## YASAL UYARI

Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen şartlara uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından Saint-Gobain Weber Yapı Kimyasalları San. ve Tic. A.Ş. sorumlu değildir.

*Belirtilen süreler 20°C yüzey ve ortam sıcaklığında geçerlidir, düşük sıcaklıkta süre uzar, yüksek sıcaklıkta süre kısalır.*

*Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından Saint-Gobain Weber Yapı Kim. San. ve Tic. A.Ş. sorumlu değildir.*



**Saint-Gobain Weber Yapı Kimyasalları San. ve Tic. A.Ş.**  
Kemalpaşa OSB Mah. Kuyucak Yolu Sokak No:284 • 35730 Kemalpaşa • İzmir • Türkiye  
Tel: +90 (232) 397 07 00 • www.tn.weber • info@weber.com.tr • Çözüm Hattı 444 6 990

