

## ÜRÜN TEKNİK BİLGİ FÖYÜ

## Sika® Cleaner PCA

Temizleme ve Primer uygulama pedi

## ÖZGÜN ÜRÜN BİLGİSİ

|                  |   |
|------------------|---|
| Kimyasal yapısı  | Açık gözenekli, genişletilmiş melamin reçinesi            |
| Renk (CQP001-1)  | Açık gri, Beyaz   |
| Uygulama yöntemi | Otomotiv sınıfı cam temizleyici ile kuru veya ıslak sürme |
| Raf ömrü         | 60 ay <sup>A)</sup>                                       |

CQP = Corporate Quality Procedure

A) Oda sıcaklığında kuru bir yerde saklayın.

## ÜRÜN TANIMI

Sika® Cleaner PCA Melamin köpük bazlı akıllı bir temizleme pedidir. Ön camlar ve diğer yüzeylerdeki kirleri gidermek veya temizlemek için kullanılır.

Ayrıca bazı Sika® Primer'lerini uygulamak için de kullanılabilir.

## ÜRÜN AVANTAJLARI

- Kirliliği ve etiket kalıntılarını gidermenin hızlı, temiz ve basit yolu.
- Primer uygulama malzemesi olarak uygundur.
- Çevre, sağlık ve güvenlik (ÇSG) dostudur.

## UYGULAMA ALANLARI

Sika® Cleaner PCA seramik yüzeylerde veya camda oluşan kirlilikleri gidermek için tasarlanmıştır. Ayrıca etiket kalıntıları ve diğer kirlilik türlerinin giderilmesinde de kullanılabilir.

Sika® Cleaner PCA Otomotiv cam değiştirme sektöründe kullanılan Sika® Primer'lerinin uygulanması için oldukça uygundur.

Bu ürün yalnızca deneyimli profesyonel kullanıcılar için uygundur. Yapışma ve malzeme uyumluluğunun sağlanması için gerçek yüzeyler ve koşullar altında testler yapılmalıdır.

## UYGULAMA YÖNTEMİ

Ön camlardaki kirliliği gidermek için, yüzeyi ısılatmak ve kirliliği tespit etmek amacıyla otomotiv sınıfı bir cam temizleyici kullanın. Sika® Cleaner PCA pedi ile yapışma bölgesini ovalamaya başlayın. Ağır kirlenme durumlarında, etkinliği artırmak için Sika® Cleaner PCA kuru olarak kullanılabilir.

Her zaman bunun yalnızca tek kullanımlık uygulama için tasarlandığını göz önünde bulundurun.

Cam temizleyiciyi silin ve yüzey hazırlığının bir sonraki adımına geçmeden önce yüzeyin tamamen kurumasını bekleyin.

## ÖNEMLİ BİLGİ

Uygulamadan önce mevcut yüzey ile uyumluğun doğrulanması gerekir. Sika® Cleaner PCA ürününü hassas yüzeylerde (örneğin plastikler vb.) kullanmadan önce, temel malzemenin küçük, muhtemelen görünmeyen bir bölgesinde test edilmesi önerilir.

Yapıştırıcı uygulamadan önce yüzey, Sika'nın yüzey hazırlama önerilerine göre ön yüzey işlemden geçirilmelidir.

## EK BİLGİLER

Burada yer alan bilgiler yalnızca genel bilgilendirme amaçlıdır. Belirli uygulamalarla ilgili tavsiyeler, Sika Endüstri Teknik Departmanından talep üzerine alınabilir.

Aşağıdaki yayınların kopyaları talep üzerine temin edilebilir:

- Primersiz Aktivator Prosesi
- Otomobil Camı Değişimi Montaj Kılavuzu
- Siyah Primer Prosesi
- Otomobil Camı Değişimi Montaj Kılavuzu
- Broşür: Otomobil Camı Değişiminde Güvenlikten Ödün Yok

## AMBALAJ BİLGİLERİ

|      |          |
|------|----------|
| Kutu | 24 adet  |
|      | 48 adet  |
|      | 168 adet |

## TEMEL ÜRÜN BİLGİSİ

Bu teknik bilgi föyündeki tüm bilgiler laboratuvar testlerinden elde edilen sonuçlara göre verilmiştir. Kontrolümüz dışında oluşan durumlarda, verilen gerçek değerlerde sapma görülebilir.

## SORUMLULUK REDDİ

Sika ürünlerine ve son kullanım yerlerine ait bilgiler, uygulama ile ilgili tavsiyeler ürünler düzgün koşullarda saklandığında, normal şartlar altında ve Sika'nın önerileri doğrultusunda uygulandığı takdirde Sika'nın güncel bilgi ve deneyimine dayanmaktadır. Belirli bir uygulama için Sika tarafından test edilerek önerilen bir ürün / sistem malzeme, yüzey ve üretim koşullarındaki farklılıklar ve değişkenlikler sebebiyle garanti kapsamına girmez. Ürünün kullanıcısı ürünü kullanmadan önce test yapılmalıdır. Sika ürün özelliklerinde değişiklik yapma hakkına sahiptir. Tüm siparişler Sika satış ve dağıtım koşullarına göre kabul edilir. Kullanıcılar ihtiyaç duyduklarında ürüne ait en güncel Teknik Bilgi Föyüne başvurmalıdırlar. İstek üzerine Teknik Bilgi Föylerinin en güncel hali istek üzerine Sika tarafından verilecektir.

## ÜRÜN TEKNİK BİLGİ FÖYÜ

Sika® Cleaner PCA  
Versiyon 04.01 (07 - 2026), tr\_TR  
01940000030020000

## Sika Yapı Kimyasalları A.Ş.

Endüstri Hedef Pazarı  
İstanbul Deri Organize Sanayi Bölgesi  
Alsancak Sokak No:5 34956  
Tuzla / İstanbul / Türkiye  
Tel +90 216 581 06 00  
Fax +90 216 394 85 20

