

ÜRÜN TEKNİK BİLGİ FÖYÜ

Sika® Cleaner P

GÖZENEKSİZ YÜZEYLER İÇİN SOLVENT BAZLI TEMİZLİK MALZEMESİ

ÖZGÜN ÜRÜN BİLGİSİ (FURTHER VALUES SEE SAFETY DATA SHEET)

Kimyasal yapısı	Solvent bazlı
Renk (CQP001-1)	Rensiz, şeffaf
Uygulama sıcaklığı	5 – 40 °C
Uygulama yöntemi	Tüy bırakmayan kağıt havlu ile silme ve kurulama
Raf ömrü	48 ay ^A

CQP = Corporate Quality Procedure

A) 25 °C altında kuru ortamda ve kapalı ambalajda depolama

ÜRÜN TANIMI

Sika® Cleaner P, gözeneksiz yüzeyler için solvent bazlı, rensiz ve şeffaf temizlik malzemesidir.

ÜRÜN AVANTAJLARI

- Yağ çözme özelliği
- Kolay kullanım
- Hızlı uygulama

UYGULAMA ALANLARI

Sika® Cleaner P gres, yağ, toz ve kir gibi yabancı maddeleri ve kirleticileri yüzeyden temizlemek için kullanılır. Yapıştırıcı ve sızdırmazlık mastiklerini uygulamadan önce cam, plastik, metal, polyester toz boyalı metal ve PVDF kaplı metal yüzeylerde kullanılabilir. Mutlaka gözeneksiz yüzeylerde kullanılmalıdır.

Bu ürün sadece tecrübeli profesyonel kullanıcılar için uygundur. Mevcut yüzeyler ile ve gerçek şartlar altında, yapışma ve malzeme uyumluluğunu sağlamak için test yapılmalıdır.

UYGULAMA YÖNTEMİ

Sika® Cleaner P 'yi kağıt havluya dökerek ıslatınız. Kağıt havluyu asla ambalaj içine daldırmayınız, kirlenmeye sebep olabilir.

Yüzeyi ıslatılmış kağıt havlu ile siliniz. Temizleme özelliğini korumak için düzenli aralıklarla kağıt havluyu değiştiriniz.

Yüzeydeki solvent kurumadan (buharlaştırmadan) önce temiz ve kuru bir kağıt havlu ile siliniz.

Kağıt havlu üzerinde kir görünmeyene kadar son iki adımı tekrarlayınız.

Temizlenmiş parçalar hemen yapıştırılmayacak ise kirlenmelerini önlemek için üzerleri kapatılmalıdır. Temizlikten sonraki adıma geçene kadar 2 saatten daha uzun süre geçerse, yukarıdaki işlemler tekrarlanmalıdır.

İdeal uygulama ve yüzey sıcaklığı 15 °C ve 25 °C arasındadır.

Sadece temiz, beyaz ve tüy bırakmayan kağıt havlu kullanınız.

Her kullanımdan hemen sonra ambalaj kapağını sıkıca kapayınız.

ÖNEMLİ BİLGİ

Uygulamadan önce yüzey ile uyumluluğu doğrulanmalıdır.

Şeffaf görünümünü yitiren Sika® Cleaner P 'yi imha ediniz (kirlenmiş demektir).

EK BİLGİLER

Burada verilen bilgiler sadece genel rehberlik amacıyla sunulmaktadır. Spesifik uygulamalara dair tavsiyeler Sika Endüstri Teknik Departmanından talep edilebilir.

Aşağıdaki dökümanların kopyaları istek üzerine sağlanabilir:

- Malzeme Güvenlik Bilgi Formu

AMBALAJ BİLGİLERİ

Metal kutu	0.8 kg 4 kg
------------	----------------

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.

SAĞLIK VE GÜVENLİK BİLGİLERİ

Ürünün taşınması, stoklanması ve bertaraf edilmesi ile ilgili bilgiler ve tavsiyeler Malzeme Güvenlik Bilgi Formunda yer almaktadır. Malzeme Güvenlik Bilgi Formunda ayrıca ürüne ait fiziksel, ekolojik, toksikolojik ve diğer güvenlik bilgileri de yer almaktadır.

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 uygulandığında 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 P
Versiyon 02.01 (03 - 2023), tr_TR
014362000019002000

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

