

Pas Dönüştürücü



Püskürtme işlemleri arasında yaklaşık 3 - 5 dk. kuruma süresi bırakın. Tamamen kuruduktan sonra (yaklaşık iki saat) son kat uygulanabilir. Kullanmadan önce yüzey uyumluluğunu kontrol edin.

Depolama

Basınçlı kap: güneş ışığından koruyun ve + 50 ° C'yi aşan sıcaklıklara maruz bırakmayın.

Güvenlik ve Sağlık

WEICON ürünlerini kullanırken AB Güvenlik Bilgi Formlarında (www.weicon.com) yer alan fiziksel, emniyet tekniği, toksikolojik ve ekolojik verilere ve talimatlara uyulmalıdır.

Mevcut ambalaj boyutları:

11155400-39 Pas Dönüştürücü 400 ml

Tek işlemde pas dönüştürme ve astar boya

WEICON Pas Dönüştürücü: Paslanmış dökme demir ve çelik yüzeylerde pasın etkin bir şekilde nötralizasyonu için kullanılır. İç ve dış korozyona karşı korur.

Epoksi reçineye dayalı Pas Dönüştürücü nötralize edilmiş pas tabakası ile metalik organik demir kompleksi oluşturur. Bu bağlantı özel epoksi reçine tarafından stabilize edilir, bu sayede metaller dış etkilerden korunur. Oluşan siyah tabaka astar görevi görür ve sonraki dayanıklı kaplama için temel oluşturur. Sprey, pas önleyicidir, çok iyi bir penetrasyon özelliğine ve yüksek kapama gücüne sahiptir. +80°C'ye kadar ısıya dayanıklı (kısa süreli <15 dakika +160°C kadar), hava şartlarına ve UV'ye karşı iyi bir dayanıklılık ve mükemmel solvent direncine sahiptir. WEICON Pas Dönüştürücü ağır metal ve mineral asit içermez.

Pas Dönüştürücü örneğin makine ve tesisatlarda, tarım aletlerinde ve motorlu araçlardaki tüm paslı yerlerde kullanılabilir. Sprey ayrıca koruyucu ve önleyici bir tabaka olarak da kullanılabilir.

Teknik bilgiler

Koku	Suni reçine
Özellikler	Pas dönüştürme, astarlama, sızdırmazlık
Raf ömrü	24 Ay
Renk	bej, şeffaf
Sıcaklık dayanımı	-50 ile + 80 arası kısa süreli (< 15 dk.) +160 °C arası
IMPA-Kod	450820

Yüzey ön işlemi

Yüzey kuru, temiz, tozdan, gres ve yağdan arındırılmış olmalıdır. Gevşek pas, gres, kir ve boya kalıntılarını bir tel fırça, zımpara taşı vb. kullanarak çıkarın. Zımpara tozlarını silin. Yüzeyi temizleyin (WEICON sprey temizleyici S).

İşleme

25-30 cm mesafeden birden ikiye püskürtme yapın.

Note

Bu Teknik Bilgi Formunda yer alan tüm bilgiler ve tavsiyeler garanti niteliğinde değildir. Bizim araştırma ve deneyimlerimize dayanmaktadır. Kullanıcıya özel kullanım koşulları tarafından bilinmediğinden işlem koşullarının uyum için sorumlu olamayacağımızdan onlar bağlayıcı değildir. Garantiyi ancak ürünlerimizin her zaman tutarlılık gösteren yüksek kalitesi için üstleniriz. Belirtilen ürünün istediğiniz özellikleri sağlayabildiğini belirleyebilmek için kendi deneyimlerinizi uygulamanızı öneriyoruz. Bundan hak iddia etmek mümkün değildir. Yanlış veya uygunsuz kullanımı için tüm sorumluluk kullanıcıya aittir.

WEICON GmbH & Co. KG
(Headquarters)
Germany
phone +49 (0) 251 9322 0
info@weicon.de
www.weicon.de

WEICON Middle East L.L.C.
United Arab Emirates
phone +971 4 880 25 05
info@weicon.ae
www.weicon.ae

WEICON Inc.
Canada
phone +1 877 620 8889
info@weicon.ca
www.weicon.ca

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.
Turkey
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr
www.weicon.com.tr

WEICON Romania SRL
Romania
phone +40 (0) 3 65 730 763
office@weicon.com
www.weicon.com.ro

WEICON SA (Pty) Ltd
South Africa
phone +27 (0) 21 709 0088
info@weicon.co.za
www.weicon.co.za

WEICON South East Asia Pte Ltd
Singapore
phone +65 (65) 6710 7671
info@weicon.com.sg
www.weicon.com.sg

WEICON Czech Republic s.r.o.
Czech Republic
phone +42 (0) 417 533 013
info@weicon.cz
www.weicon.cz

WEICON Ibérica S.L.
Spain
phone +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es
www.weicon.es

WEICON Italia S.r.l.
Italy
phone (+39) 0102924871
info@weicon.it
www.weicon.it