

Teknik Bilgi Formu

Değiştirme tarihi: 24.05.2018 - Sayfa 1/1

Galvaniz-Sprey



Sıcak Daldırma Galvaniz rengiyle aynıdır > 450 saat. Tuz püskürtme testi DIN EN ISO 9227

WEICON Galvaniz-Sprey, tüm metal yüzeyler için kalıcı bir koruyucu tabaka olarak kullanılır. Hızlı kuruma özelliği ve güçlü tutuşu ile metalleri pas ve korozyondan korur. Galvaniz Sprey tatlı ve tuzlu suya ve + 300 ° C (+ 572 ° F)'ye kadar sıcaklığa dayanıklıdır.

DIN EN ISO 9227'ye göre yapılan Tuz Püskürtme Testinde, 450 saat sonra bile WEICON Galva-Sprey ile kaplanmış metal parçalar hiçbir korozyon belirtisi göstermemiştir.

Sprey, hasarlı Galvaniz yerleri uygun renk tonuna göre düzeltmek, örneğin karoser boyamaları için yüksek kaliteli pastan koruyucu astar tabaka olarak, kaynak ve delme yerlerinin kaplanması ve nokta kaynağında iletken ara katman olarak kullanılır.

Teknik bilgiler

Renk tonu	RAL 9006* "Taze sıcak daldırılmalı galvanizleme"
Uygulama alanı	İç ve dış
Birleştirici maddesi	Akrilik reçine
Pigment	çinko- ve alüminyum pigmentleri
Pigment saflığı	yaklaşık % 99,5 Al/ yaklaşık % 94,0 Zn
Kuru filmde metal oranı yakl.	51 %
Özgül ağırlık	0,9 - 1,0 g/cm³
Tavsiye edilen primer	Çinko Sprey
İşleme sıcaklığı	+5 ile +35°C arası, optimum +18 ile +25 °C arası
1.5 çapraz kaplamadaki tüketim	150 ml/m²
1.5 çapraz kaplamadaki tabaka kalınlığı	20 - 40 µm
Dokunabilecek şekilde kuruma	15 dk.
Tam sertleşmiş	12 saat
Üzerinin boyanabilir olma süresi	12 saat
Aşınma dirençli evet/hayır	aşınmaya dirençli
Çapraz kesim DIN 53151 / ISO 2409	GT 0 ile GT 1 arası çapraz kesim karakteristik değeri

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.

Tuz sprej testi DIN EN ISO 9227	>450 saat
Mandrel bükme testi DIN EN ISO 1519	kılcak çatlak yok
Üst kaplama	gerekli değildir
Raf ömrü	24 ay
Sıcaklık dayanımı	-50 ile +300 °C

Yüzey ön işleme

Yüzeyleri WEICON Yüzey Temizleyicisi ile kirden ve yağdan arındırın.

İşleme

Kullanmadan önce karıştırma topu net bir şekilde duyulabilecek kadar kutuyu çalkalayın. Oda sıcaklığında (yaklaşık 20 ° C) ve yüzeyden yaklaşık 25 cm'lik mesafeden çapraz hareketler yaparak eşit miktarda püskürtün. Yaklaşık 15 dakika sonra toz tutmayacak kadar kurur. Yaklaşık 10-12 saat sonra tamamen sertleşir..

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:

11005400-39 Galvaniz-Sprey 400 ml

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

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

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

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

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

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