

# Çinko Sprey "özel açık"



## Uzun süreli katodik korozyon koruması Sıcak daldırma galvanize renge benzer renk tonu

Çinko Sprey »özel açık« Alman TÜV onaylıdır ve tüm yüzeylere uzun süreli katodik korozyon koruması sağlamaktadır. Sıcak galvanizlemeye uygun açık bir renge sahiptir.

Sprey, hızlı kuruyan, yapışkan ve koruyucu mikrofın çinko katmanı oluşturmaktadır. İnce çinko parçaları aşırı zor hava ve çevre şartları altında bile dayanıklı bir koruyucu katman oluşturur.

Çinko Sprey »özel açık« kaynaklanmış ek yerleri ve sondaj delikleri için metalin korozyona karşı korunması gereken alanlarda ve spot kaynaklamada iletken ara katman olması amacıyla yüksek seviye pas önleyici primer olarak kullanılabilir.



## Teknik bilgiler

Renk tonu	yaklaşık RAL 9006, "taze sıcak daldırılmalı galvanizleme"
Uygulama alanı	İç ve dış
Birleştirici maddesi	modifiye alkid reçine
Pigment	yassı çinko ve alüminyum pigmentleri
Pigment saflığı	yakl. 99,9% Zn / yakl. 99,5% Al
Kuru filmde metal oranı yakl.	70 %
Özgül ağırlık	1,0 - 1,2 g/cm <sup>3</sup>
Tavsiye edilen primer	Çinko Sprey
İşleme sıcaklığı	+5 ile +35°C arası, optimum +18 ile +25°C arası °C arası
1.5 çapraz kaplamadaki tüketim	150 ml/m <sup>2</sup>
1.5 çapraz kaplamadaki tabaka kalınlığı	20 - 40 µm
Dokunabilecek şekilde kuruma	15 dk.
Tam sertleşmiş	12 saat
Üzerinin boyanabilir olma süresi	24 saat

### 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.

Aşınma dirençli evet/hayır	aşınmaya dirençli
Çapraz kesim DIN 53151 / ISO 2409GT 0 ile GT 1 arası çapraz kesim karakteristikdeğeri	
Tuz sprej testi DIN EN ISO 9227	>550 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
ISSA-Kod	53.402.07
IMPA-Kod	450812

\*Belirtilen RAL renkleri yaklaşık olarak tekbül etmektedir

### 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:

11001400-39 Çinko Sprey "özel açık" 400 ml