

# Paslanmaz Çelik-Sprey "özel açık"



## İşlenmiş paslanmaz çelik görünümü sağlar ör; V2A, V4A

WEICON Paslanmaz Çelik Sprey »özel açık« akrilik reçine ve paslanmaz çelik pigmenti bazlı kimyasal, korozyon ve hava koşullarına dayanıklı bir yüzey kaplamasıdır. Alaşım krom, nikel ve manganez gibi maddelerden oluşmaktadır. İşlenmiş paslanmaz çelik görünümünü verir.

Paslanmaz Çelik Sprey »özel açık« dayanıklı ve etkili koruyucu katmanın gerektiği durumlarda kullanılabilir.

WEICON Paslanmaz Çelik Sprey kamyon gövdelerindeki, silolardaki, boru hatlarındaki ve dış uygulamalardaki hasarlı paslanmaz çelik parçalarını onarmak için kullanılabilir.

Aynı zamanda dekoratif amaçlar ve cam, ahşap, taş, seramik ve çoğu plastiğin optik olarak düzeltilmesi için kullanılabilir.

## Teknik bilgiler

Renk tonu	Paslanmaz Çelik metalik, parlak
Uygulama alanı	İç ve dış
Birleştirici maddesi	Akrilik reçine
Pigment	paslanmaz çelik ve alüminyum pigmentleri
Pigment saflığı	VA-alaşım yaklaşık 98,5 %
Kuru filmde metal oranı yakl.	35 %
Özgül ağırlık	0,9 - 1,0 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	120 ml/m <sup>2</sup>
1.5 çapraz kaplamadaki tabaka kalınlığı	15 -25 µm
Dokunabilecek şekilde kuruma	10 dk.
Tam sertleşmiş	10 saat
Üzerinin boyanabilir olması	8 saat
Aşınma dirençli evet/hayır	aşınmaya dirençli
Çapraz kesim DIN 53151 / ISO 2409GT 0 ile GT 1 arası çapraz kesim karakteristikdeğeri	

## 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 50021/DIN 53167)	>140 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

\*Belirtilen RAL renkleri yaklaşık olarak tekabül etmektedir

## Yüzey ön işlemleri

Yüzeyleri WEICON Yüzey Temizleyicisi ile kirden ve yağdan arındırın.

## İşleme

ullanmadan 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 10 dakika sonra toz tutmayacak kadar kurur. Yaklaşık 4-6 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:

11104400-39 Paslanmaz Çelik-Sprey "özel açık" 400 ml