

# Alüminyum Sprey A-400 "parlak"



Sıcaklık dayanımı

-50 ile +800 °C

## Yüzey ön işlemleri

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 10 dakika sonra toz tutmayacak kadar kurur. Yaklaşık 4-6 saat sonra tamamen sertleşir.

## Depolama

Basıncılı 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:

11051400-39 Alüminyum Sprey A-400 "parlak" 400 ml

## Yüksek parlaklık

WEICON Alüminyum Sprey A-400 aşınmaya dayanıklıdır, çevresel etkilerin yanı sıra pek çok seyreltilmiş asitlere ve alkalilere dayanıklıdır. <>%99.5 saflık oranına sahip alüminyum pigmentleri içerir.

Alüminyum Sprey A-400 tüm metalik yüzeyler için yüksek kaliteli korozyon koruması sunar.

Alüminyum Sprey A-400 soğutma ve havalandırma teknolojisinde, ateşleme tesislerinde, boru hatları ve makine gövdeleri, fiberglas ve kaporta parçalarında, model yapımında, el sanatlarında, Oyuncak imalatı ve diğer birçok alanda kullanıma uygundur.

## Teknik bilgiler

Renk tonu	alüminyum, ipek parlak
Uygulama alanı	iç ve dış
Birleştirici maddesi	hidrokarbon reçine
Pigment	yassı alüminyum pigmentleri
Pigment saflığı	yakl. 99,5% Al
Kuru filmde metal oranı yakl.	23 %
Özgül ağırlık	0,8 - 0,9 g/cm <sup>3</sup>
Tavsiye edilen primer	Çinko Sprey
İşleme sıcaklığı	+5 ile +35°C arası, optimum +18 ile +35 °C arası
1.5 çapraz kaplamadaki tüketim	120 ml/m <sup>2</sup>
1.5 çapraz kaplamadaki tabaka kalınlığı	10 -15 µm
Dokunabilecek şekilde kuruma	10 dk.
Tam sertleşmiş	4 -6 saat
Aşınma dirençli evet/hayır	aşınma dirençli değildir
Çapraz kesim DIN 53151 / ISO 2409GT 0 ile GT 1 arası çapraz kesim karakteristikdeğeri	
Mandrel bükme testi DIN EN ISO 1519	kılçak çatlak yok
Üst kaplama	gerekli değildir
Raf ömrü	24 Ay

## 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 özelliklerini 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