

## Çinko Sprey “özel açık”

### Giriş

Spreyler sanayinin hemen hemen her alanında kullanılır. Şirketin ürün programı arasında tüm sektörler için üretim, tamir ve onarımdan bakıma kadar; yüzey kaplama ürünleri, bakım ve koruyucular, temizleyiciler, ayırıcılar, yağlayıcılar, gevşeticiler günlük çalışmanın vazgeçilmez bir parçasıdır.



VELLE Çinko Sprey Tüm metal yüzeylerde, örn. düzeltilmesi gereken galvaniz parçalarda katodik korozyon koruması sağlar. Mikro incelikte hızlı koruyan ve tutunması güçlü bir koruma katmanı oluşturur.

DIN 50021 / 53167 Uyarınca yapılan tuz püskürtme testlerinde, 240 saatten fazla süre geçtikten sonra bile korozyon oluşumu görülmemiştir. VELLE Çinko Sprey “özel açık” ASTM A 780 ve DIN EN ISO 1461 standardına uygundur. Sıcak Daldırma Galvaniz Rengiyle Aynıdır.

### Uygulama alanları

- Yüksek değerde pas koruma astarı olarak kullanılabilir.
- Kaynak ve yüzeylerin kaplanması için kullanılabilir
- Çok iyi elektrik iletkenliği sayesinde kaynak yapılabilme özelliği sağlar.
- Metalin korozyona karşı korunması gereken her yerde kullanılabilir.

### Teknik Özellikler

Renk tonu	RAL 9006 “Sıcak daldırma galvaniz rengi”
Kullanım sahası	İç ve dış ortam
Bağlayıcı madde	Modifiye alkit reçine
Pigment	Plaka biçimli çinko ve alüminyum pigmentler
Pigment saflığı	Yakl. % 99,9 Zn / Yakl. % 99,5 Al
Kuru filmde metal oranı	Yakl. % 70
Kutu içeriği	400 ml
Spesifik ağırlık	1,0 - 1,2 g/cm <sup>3</sup>
Önerilen astarlama	Çinko sprej
Uygulama sıcaklığı	+5°C ila +35°C arası (İdeal ısı +18°C ila +25°C arası)
1,5 Çapraz geçişte tüketim	yakl. 150 ml/m <sup>2</sup>
1,5 Çapraz geçişte tabaka kalınlığı	yakl. 20-40 µm
Dokunabilecek şekilde kuruma	yakl. 15 dakika
Tam sertleşme	yakl. 12 saat
Boyanabilirlik	yakl. 24 saat

### Aşınma

Çapraz kesim DIN 53151 / ISO 2409	GT 0 ila GT 1
Tuzlu su püskürtme testi DIN 50021 / DIN 53167	>240 Saat
Bükme deneyi DIN EN ISO 1519	Çatlama oluşmaz
Üzeri cilalama	Gerekmez
Tamamen sertleşmeden sonra ısıya dayanımı	Yak. -50 bis +300 °C
Raf ömrü	24 Ay

### Yüzey hazırlama

Yüzeyi VELLE Endüstriyel Temizleyici S sprej ile yağdan temizleyiniz.

### Kullanım şekli

Sprej kutusunu, kullanmadan önce kutudaki bilye sesi net bir şekilde duyuluncaya kadar iyice çalkalayın. Oda sıcaklığında (yaklaşık +20°C) yaklaşık 25 cm mesafeden eşit bir şekilde çaprazlama olarak püskürtün. Yaklaşık 15 dakika sonra kurur ve yaklaşık 10-12 saat sonra tamamen sertleşir.

### Depolama

Kap basınç altındadır. Güneş ışınlarına ve +50°C üzeri sıcaklıklara karşı korununuz.

### Uyarılar

Bu teknik bilgiler yalnızca bilgi ve tecrübelerimize dayanmakta olup sadece tavsiye niteliği taşımaktadır. Yukarıda verilen bilgiler bugün sahip olduğumuz verileri temel almıştır, bilgiler laboratuvar deneyleri ve araştırmalarımız sonucu elde edilmiştir. İlgili maddelerin farklılığı, farklı uygulama ve farklı çalışma koşulları tarafımızdan kontrol edilemez. Bu yüzden işin kalitesi sizin ürünü doğru kullanmanıza bağlıdır.

Bu ürünü kullananlar veya taşıyan tüm kişiler, olası hasarlar neticesi oluşacak tehlikelerin varlığından haberdar olmalı ve olası hasarları önlemek için gerekli tedbirleri almalıdır. Kullanıcı bu ürünü kullanırken işletmesinde gerekli tedbirleri alacak, hatalı kullanım ve malzeme hatalarından doğacak sonuçlardan VELLE sorumlu tutulmayacaktır.

İçerik ml	Art.-Nr.	Amb./Ad.
400	0690 101 400	1 / 12

### VELLE Kimyasal Ürünler San. ve Dış Tic. Ltd. Şti.

Evliya Çelebi Mah. Genç Osman Cad. Feraset Sok. No.: 2 TR- 34944 Tuzla - İstanbul - TURKEY

Tel.: +90 (216) 701 24 01 - Faks.: +90 (216) 701 24 02

[www.velle.com.tr](http://www.velle.com.tr) - [info@velle.com.tr](mailto:info@velle.com.tr)

**made  
in  
Germany**

