

# Spray de Galvanização



**Superfícies galvanizadas por imersão a quente com a mesma cor | >450 h de ensaio de projeção de sal DIN EN ISO 9227**

O Spray de Galvanização WEICON serve como camada protetora permanente para todas as superfícies metálicas. Protege os metais contra a ferrugem e a corrosão e é de secagem rápida e fortemente aderente. Este spray é resistente à água salgada e à água doce e a temperaturas até aprox. +300°C (+572°F). Após mais de 450 horas no teste de névoa salina de acordo com a norma DIN EN 9227, as peças metálicas revestidas com o Spray de Galvanização WEICON não apresentaram qualquer corrosão.

O spray pode ser utilizado para reparar peças galvanizadas a quente com cores correspondentes, como primário antiferrugem altamente eficaz, por exemplo, para pintura de carroçarias, como revestimento de juntas soldadas e furos e como camada intermédia condutora em soldadura por pontos.

## Dados Técnicos

Gama de aplicações	utilização no interior e no exterior	
Aglutinante	Resina acrílica	
Pigmento	pigmentos de zinco e alumínio	
Pureza do pigmento	aprox. 99,5% Al / aprox. 94,0% Zn	
Teor de metal em película seca	-51 %	
Temperatura de processamento	+5°C até +35°C (temp. ideal de aplicação +18°C até +25°C)	
Primário recomendado	Spray de Zinco	
Consumo	por 1,5 de aplicação transversal	~ 2 m <sup>2</sup>
Espessura da camada com 1,5 aplicações transversais aprox.	20 - 40 µm	
secagem ao pó depois	15 min.	
Prazo de validade mínimo	à temperatura ambiente	24 meses
Cura após	10-12 h	
Corte de grelha	DIN 53151/ISO 2409	Valor do ensaio de corte transversal 0 e 1
Ensaio de flexão de mandril	DIN EN ISO 1519	sem fissuras
Cobertura	não é necessário	
Densidade	0,9 g/cm <sup>3</sup>	
Resistência à temperatura	-50°C até +300°C	
Validade	24 meses	
<b>Aprovações / Directrizes</b>		
IKS	DIN EN ISO 9227-NSS / 450 horas	

## Pré-tratamento da superfície

Limpar e desengordurar as superfícies com Limpeza de Superfícies WEICON.

## Processamento

Agitar a lata antes de a utilizar até se ouvir claramente a esfera de mistura. Pulverizar uniformemente e em cruz à temperatura ambiente (aprox. 20 °C) e a cerca de 25 cm de distância da superfície. Secagem ao pó após cerca de 15 minutos, endurecimento total após cerca de 10-12 horas.

## Armazenamento

Recipiente pressurizado. Proteja da luz solar direta e de temperaturas superiores a +50 °C.

## Instruções de utilização

Durante o processamento dos produtos WEICON, devem ser observados os dados e regulamentos físicos, de segurança, toxicológicos e ecológicos nas nossas fichas de dados de segurança CE ([www.weicon.com](http://www.weicon.com)).

## Embalagens disponíveis

10052119 Spray de Galvanização, 400 ml

### Nota

As especificações e recomendações apresentadas nesta ficha técnica não devem ser consideradas como características garantidas do produto. Eles são baseados nos nossos testes de laboratório e na experiência prática. Uma vez que as condições individuais de aplicação estão além do nosso conhecimento, controle e responsabilidade, esta informação é fornecida sem qualquer obrigação. Nós garantimos a alta qualidade contínua dos nossos produtos. No entanto, são recomendados laboratórios próprios adequados e testes práticos para saber se o produto em questão corresponde às propriedades solicitadas. Está excluída uma reclamação baseada nisto. O utilizador é o único responsável por qualquer utilização ou aplicação incorreta do produto.

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

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

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

WEICON Romania SRL  
Romania  
phone +40 (0) 3 65 730 763  
office@weicon.com

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

WEICON Inc.  
Canada  
phone +1 877 620 8889  
info@weicon.ca

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

WEICON Italia S.r.l.  
Italy  
phone +39 (0) 010 2924 571  
info@weicon.it

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

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.  
Türkiye  
phone +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.com.tr

# Spray de Galvanização

Clique aqui para ver a página ao pormenor do produto:



## Nota

As especificações e recomendações apresentadas nesta ficha técnica não devem ser consideradas como características garantidas do produto. Eles são baseados nos nossos testes de laboratório e na experiência prática. Uma vez que as condições individuais de aplicação estão além do nosso conhecimento, controle e responsabilidade, esta informação é fornecida sem qualquer obrigação. Nós garantimos a alta qualidade contínua dos nossos produtos. No entanto, são recomendados laboratórios próprios adequados e testes práticos para saber se o produto em questão corresponde às propriedades solicitadas. Está excluída uma reclamação baseada nisto. O utilizador é o único responsável por qualquer utilização ou aplicação incorreta do produto.

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

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

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

WEICON Romania SRL  
Romania  
phone +40 (0) 3 65 730 763  
office@weicon.com

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

WEICON Inc.  
Canada  
phone +1 877 620 8889  
info@weicon.ca

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

WEICON Italia S.r.l.  
Italy  
phone +39 (0) 010 2924 871  
info@weicon.it

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

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.  
Türkiye  
phone +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.com.tr