

**Dane techniczne**

Zmiana daty: 20.08.2020 - Strona 1/1

# Galva-Spray

**Barwa odpowiadająca ocynkowi ogniowemu, >450 h w teście solankowym, DIN EN ISO 9227**

WEICON Galva Spray jest trwałą powłoką ochronną dla wszystkich powierzchni metalowych. Szybko schnie, świetnie przylega i chroni metale przed rdzą oraz korozją. Produkt wykazuje odporność na wodę słoną i słodką oraz temperatury do +300°C. Powierzchnie pokryte za pomocą WEICON Galva Spray nie wykazują śladów korozji nawet po 450 godzinach testu solankowego wg DIN EN 9227.

WEICON Galva Spray znajduje zastosowanie przy naprawach elementów ocynkowanych ogniowo w odpowiadającej barwie, jest wysoce skutecznym podkładem antykorozyjnym, np. przy malowaniu karoserii, może być wykorzystywany do powlekania sekcji po spawaniu i wierceniu oraz jako warstwa przewodząca przy spawaniu punktowym.

**Dane techniczne**

Barwa	Przystosowany do cynkowania ogniowego
Obszar zastosowania	wewnątrz i na zewnątrz
Spoivo	żywica akrylowa
Pigment	Pigmenty cynkowe i aluminiowe
Jednostka pigmentów	ok. 99,5% Al / ok. 94,0% Zn
Zawartość metalu w suchej powłoce	51 %
Gęstość	0,9 - 1,0 g/cm <sup>3</sup>
Zalecany podkład	Zinc Spray
Temperatura aplikacji	+5 do +35, optymalna +18 do +35°C °C
Wydajność przy natrysku krzyżowym 1,5 <sup>3</sup>	150 ml/m <sup>2</sup>
Wydajność przy natrysku krzyżowym 1,5 <sup>3</sup>	20 - 40 µm
Suchy po	15 Min.
Utwardzony po	12 h
do malowania po	12 h
Odporny na ścieranie tak/nie	odporny na ścieranie
Test przyczepności (nacinanie) DIN 53151/ISO 2409	Cięcie krzyżowe GT 0 - GT 1

**Uwaga**

Wszystkie informacje i zalecenia zawarte w niniejszym prospekcie nie stanowią cech gwarantowanych. One są oparte na wynikach naszych badań i doświadczeniu. Nie są one jednak wiązane z powodu nie znanych specjalnych warunków aplikacji i warunków przetwarzania nie możemy być odpowiedzialni za przestrzeganie. Gwarancja może być udzielona tylko na niezmiennie wysoką jakość naszych produktów. Zalecamy przeprowadzenie własnych testów w celu ustalenia, czy określony produkt ma pożądane właściwości. Roszczenie z tego wynikające jest wykluczone. Procesor ponosi wyłączną odpowiedzialność za nieprawidłowe lub niewłaściwe użytkowanie.

Test solankowy DIN 50521/DIN 53167	>450 h
Test gięcia na trzpieniu DIN EN ISO 1519	Bez mikropęknięć
Powlekanie końcówce	nie jest wymagany
Okres przydatności	24 Monate
Odporność termiczna	-50 do +300 °C

**Wstępna obróbka powierzchniowa**

Oczyszczyć i odtłuścić powierzchnię przy pomocy WEICON Surface Cleaner.

**Okres przydatności**

Pojemnik jest pod ciśnieniem. Chronić przed światłem słonecznym UV i temperaturą powyżej +50°C.

**Bezpieczeństwo i zdrowie**

Podczas użytkowania produktów WEICON należy przestrzegać danych i przepisów fizycznych, bezpieczeństwa, toksykologicznych i ekologicznych zawartych w naszych kartach charakterystyki ([www.weicon.de](http://www.weicon.de)).

**Dostępne rozmiary pojemników:**

11005400-51 Galva-Spray 400 ml

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

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

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

WEICON South East Asia Pte Ltd  
Singapore  
phone (+65) 6710 7671  
info@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