

# Galva sprej



## V odstínu jako žárové pozinkování Test solnou mlhou >450 h DIN EN ISO 9227

Galva sprej je trvalou ochrannou vrstvou pro všechny kovové povrchy. Chrání kovy proti korozi, a rychle zasychá a vytváří pevně přilnavou vrstvu.

Sprej je odolný vůči slané a čerstvé vodě a teplotám až do + 300°C (+ 572°F). Po více než 450 hodinách, při zkoušce solnou mlhou dle DIN EN 922, kovové části ošetřené WEICON Galva sprejem nevykazovaly žádnou korozi.

Sprej lze použít pro opravy žárově pozinkovaných dílů, jako vysoce efektivní protikorozi podklad např. při lakování karosérie, k nátěru svárových a vrtaných otvorů a spojů, jako vodivou mezivrstvu při bodovém svařování.

## Technické údaje

Barva	v odstínu jako žárové pozinkování
Aplikace	exteriér a interiéru
Pojivo	Akrylátová pryskyřice
Pigment	hliníkové a zinkové pigmenty
Čistota pigmentu	cca 99,5% Al / cca 94,0% Zn
Podíl kovů v suché vrstvě	51 %
Specifická hmotnost	0,9 - 1,0 g/cm³
Doporučený základní nátěr	Zinkový sprej
Zpracovací teplota	od +5 do +35, optimální od +18 do +25 °C
Spotřeba při 1,5 křížovém nátěru	150 ml/m²
Tloušťka vrstvy při 1,5 křížovém překrytí	20 - 40 µm
Zaschlé vůči prachu po	15 min.
Vytvrzení po	12 h
Přetíratelný po	12 h
Otěruvzdorný ano/ne	otěruvzdorný
Mřížková zkouška DIN 53151/ISO 2409	cross cut characteristic value GT 0 to GT 1

## Poznámka

Veškeré technické údaje a doporučení v této brožurě nejsou zaručenými vlastnostmi. Jsou založeny na výsledcích našich výzkumů a zkušeností. Nicméně jsou nezávazné, nemůžeme být odpovědní za dodržování podmínek zpracování. Můžeme poskytnout pouze záruku pro trvale vysokou kvalitu našich výrobků. Doporučujeme, abyste prováděli své vlastní odpovídající zkoušky s cílem určit, zda vlastnosti, které vyžadujete, lze dosáhnout s daným produktem. Nelze uplatňovat žádné nároky. Uživatel nese plnou odpovědnost za nevhodné aplikace.

Zkouška solnou mlhou DIN 50021/DIN 53167	>450 h
Zkouška ohybem DIN EN ISO 1519	bez vzniku vlasových trhlin
Vrchní nátěr	není nutné
Skladovatelnost	24 měsíců
Teplotní odolnost	-50 do +300 °C

## Předpříprava povrchu

Očistěte a odmastěte povrch např. s WEICON Povrchový čistič.

## Skladování

Tlaková nádoba: chraňte před slunečním zářením a nevystavujte teplotám nad +50°C.

## Bezpečnost a zdraví

Při používání produktů WEICON je nutné dodržovat fyzikální, bezpečnostní technické, toxikologické a ekologické údaje a předpisy uvedené v našich bezpečnostních listech ([www.weicon.com](http://www.weicon.com)).

## Dostupné velikosti:

11005400-66 Galva sprej 400 ml

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

WEICON Middle East L.L.C.  
United Arab Emirates  
phone +971 4 880 25 05  
[info@weicon.ae](mailto:info@weicon.ae)

WEICON Inc.  
Canada  
phone +1 877 620 8889  
[info@weicon.ca](mailto:info@weicon.ca)  
[www.weicon.ca](http://www.weicon.ca)

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.  
Turkey  
phone +90 (0) 212 465 33 65  
[info@weicon.com.tr](mailto:info@weicon.com.tr)  
[www.weicon.com.tr](http://www.weicon.com.tr)

WEICON Romania SRL  
Romania  
phone +40 (0) 3 65 730 763  
[office@weicon.com](mailto:office@weicon.com)  
[www.weicon.com.ro](http://www.weicon.com.ro)

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

WEICON South East Asia Pte Ltd  
Singapore  
phone +65 (0) 6710 7671  
[info@weicon.com.sg](mailto:info@weicon.com.sg)

WEICON Czech Republic s.r.o.  
Czech Republic  
phone +42 (0) 417 533 013  
[info@weicon.cz](mailto:info@weicon.cz)  
[www.weicon.cz](http://www.weicon.cz)

WEICON Ibérica S.L.  
Spain  
phone +34 (0) 914 7997 34  
[info@weicon.es](mailto:info@weicon.es)  
[www.weicon.es](http://www.weicon.es)

WEICON Italia S.r.l.  
Italy  
phone (+39) 0102924871  
[info@weicon.it](mailto:info@weicon.it)  
[www.weicon.it](http://www.weicon.it)