

# Roestvrij-Staal Spray



## Corrosiebestendige en effectvolle oppervlakcoating

WEICON Roestvrij-Staal Spray is een chemicaliën-, corrosie- en weersbestendige oppervlakkencoating op basis van acrylhars en edelstaalpigmenten. Het is kortstondig temperatuurbestendig tot +300°C (+572°C).

Roestvrij-Staal Spray kan overal worden toegepast waar een bestendige en effectieve beschermingslaag vereist is. De legering is samengesteld uit o.a. Chroom, nikkel en mangaan.

WEICON Roestvrij-Staal Spray kan voor: het herstellen van beschadigde edelstaaldelen aan vrachtwagen carrosserieën, op silo's en pijpleidingen, buiten, voor decoratieve doeleinden en voor de visuele verbetering van glas, hout, steen, keramiek en de meeste kunststoffen worden gebruikt.

## technische gegevens

Kleorschakering	RAL 9007*, roestvrijstaal-metallic, mat
Toepassingsgebied	Binnen en buiten
Bindmiddel	acrylaathars
Pigment	roestvrijstaalpigmenten
Pigment-zuiverheid	roestvrijstaal-legering ca. 98,5%
Metaaldeel in droogfilm ca.	45 %
Soortelijk gewicht	0,9 - 1,0 g/cm <sup>3</sup>
Aanbevolen grondlaag	Zink-Spray
Verwerkingstemperatuur	+5 tot +35, optimaal +18 tot +35 °C
Verbruik bij 1,5 kruisgang ca.	120 ml/m <sup>2</sup>
Laagdikte bij 1,5 kruisgang ca.	20 -30 µm
Stofdroog na	10 Min.
Volledig uitgehard na	4-6 h
oververfbaar na	4-6 h
Slijtvast ja/nee	Slijtvast
Kruislingse inkerving (DIN 53151)/ISO 2409	Kenmerk kruislinge inkerving GT 0 tot GT 1
Zoutsproei test DIN 50021/DIN 53167	>200 h

## Aanwijzing

Alle in deze technische datasheets specificaties en aanbevelingen vertegenwoordigen geen gegarandeerde eigenschappen. Ze zijn gebaseerd op onze onderzoeksresultaten en ervaring. Ze zijn echter niet bindend, aangezien wij niet verantwoordelijk kunnen worden gesteld voor de naleving van de verwerkingsvoorwaarden, aangezien wij niet op de hoogte zijn van de speciale toepassingsomstandigheden op de productielocatie van de gebruiker. Een garantie kan alleen worden gegeven voor de constante hoge kwaliteit van onze producten. Wij raden u aan om zelf voldoende tests uit te voeren om te bepalen of het gespecificeerde product de door u gewenste eigenschappen heeft. Een hieruit voortvloeiende aansprakelijkheid is uitgesloten. De verwerker is als enige verantwoordelijk voor onjuist of oneigenlijk gebruik.

Buigproef, doorn DIN EN ISO 1519	Geen haarschuurvorming
deklaag	Niet noodzakelijk
Opslagstabiliteit	24 Monate
Temperatuurbestendigheid	-50 - +300 °C
ISSA-Code	53.402.43
IMPA-Code	450813

## Veiligheid en gezondheid

When using WEICON products, the physical, safety technical, toxicological and ecological data and regulations in our EC safety data sheets ([www.weicon.com](http://www.weicon.com)) must be observed.

## Beschikbare verpakkingsgroottes:

11100400-22 Roestvrij-Staal Spray 400 ml

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

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

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

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

WEICON Romania SRL  
Roemenië  
telefoon +40 (0) 3 65 730 763  
office@weicon.com  
www.weicon.com.ro

WEICON SA (Pty) Ltd  
Zuid-Afrika  
telefoon +27 (0) 21 709 0088  
info@weicon.co.za

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

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

WEICON Ibérica S.L.  
Spanje  
telefoon +34 (0) 914 7997 34  
info@weicon.es  
www.weicon.es

WEICON Italia S.r.l.  
Italië  
telefoon (+39) 0102924871  
info@weicon.it  
www.weicon.it