

Roestvrij-Staal Spray speciaal helder



Zoutsproeitest DIN 50021/DIN 53167	>140 h
Buigproef, doorn DIN EN ISO 1519	Geen haarschuurvorming
deklaag	Niet noodzakelijk
Opslagstabiliteit	24 Monate
Temperatuurbestendigheid	-50 - +300 °C

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) must be observed.

Beschikbare verpakkingsgroottes:

11104400-22 Roestvrij-Staal Spray speciaal helder 400 ml

Geeft oppervlakken de uitstraling van reeds behandeld roestvrij staal van bijv. V2A, V4A

WEICON Roestvrij-Staal Spray speciaal helder is een chemicaliën-, corrosie- en weersbestendige oppervlakkencoating op basis van acrylhars en edelstaalpigmenten. De legering is samengesteld uit o.a. Chroom, nikkel en mangaan. Het biedt de aanblik van voorbewerkt roestvrij staal.

Roestvrij-Staal Spray speciaal helder kan overal worden toegepast waar een bestendige en effectieve beschermingslaag vereist is.

WEICON Roestvrij-Staal Spray speciaal helder kan voor: het herstellen van beschadigde edelstaaldelen aan vrachtwagencarrosserieën, 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

Kleurschakering	Roestvrijstaal.metallic, licht
Toepassingsgebied	Binnen en buiten
Bindmiddel	Alkydehars
Pigment	Roestvrijstaal- en aluminiumpigmenten
Pigment-zuiverheid	VA-legering ca. 98,5%
Metaaldeel in droogfilm ca.	35 %
Soortelijk gewicht	0,9 - 1,0 g/cm³
Aanbevolen grondlaag	Zink-Spray
Verwerkingstemperatuur	+5 tot +35, optimaal +18 tot +35 °C
Verbruik bij 1,5 kruisgang ca.	120 ml/m²
Laagdikte bij 1,5 kruisgang ca.	15 -25 µm
Stofdroog na	10 Min.
Volledig uitgehard na	10 h
oververfbaar na	8 h
Slijtvast ja/nee	Slijtvast
Kruislingse inkerving (DIN 53151)/ISO 2409	Kenmerk kruislinge inkerving GT 0 tot GT 1

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.

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