

Zink-Alu Spray



Temperatuurbestendigheid	-50 - +300 °C
IMPA-Code	450810

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:

11002400-22 Zink-Alu Spray 400 ml

Heeft de voorkeur voor het repareren van beschadigde verzinkingen In kleur gelijk aan recent thermische verzinken

WEICON Zink-Alu Spray biedt een duurzame bescherming tegen roest en corrosie. Het vormt een sneldrogende, zeer goede bescherminglaag en is bestendig tegen vele chemicaliën.

Zink-Alu Spray kan gebruikt worden voor het herstellen van beschadigd verzinkwerk in een gelijkende tint en als coating van las- en boorplekken.

technische gegevens

Kleurschakering	Gelijk aan recent thermische verzinken
Toepassingsgebied	Binnen en buiten
Bindmiddel	acrylaathars
Pigment	zink- en aluminiumpigmenten
Pigment-zuiverheid	Ca. 99,5% Zn / ca. 94,0% Al
Metaaldeel in droogfilm ca.	51 %
Soortelijk gewicht	0,9 - 1,0 g/cm ³
Aanbevolen grondlaag	Zink-Spray
Verwerkingstemperatuur	+5 tot +35, optimaal +18 tot +35 °C
Verbruik bij 1,5 kruisgang ca.	150 ml/m ²
Laagdikte bij 1,5 kruisgang ca.	20 -40 µm
Stofdroog na	15 Min.
Volledig uitgehard na	12 h
oververfbaar na	12 h
Slijtvast ja/nee	Slijtvast
Kruislingse inkerving (DIN 53151)/ISO 2409	Kenmerk kruislinge inkerving GT 0 tot GT 1
Zoutsproeitest DIN 50021/DIN 53167	>450 h
Buigproef, doorn DIN EN ISO 1519	Geen haarschuurvorming
deklaag	Niet noodzakelijk
Opslagstabiliteit	24 Monate

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