

Roeststop 2000 PLUS



bijzonder corrosie- en weersbestendige oppervlakcoating

Roeststop 2000 PLUS is een bijzonder corrosie- en weersbestendige oppervlakcoating op basis van ijzer-III-oxide (hematiet). Door het gebruik van hoogpure ijzeroxide pigmenten in schubachtige structuur wordt een duurzame, weers- en waterbestendige bescherming van het oppervlak gerealiseerd.

Het wordt overal daar toegepast waar metalen constructies of installaties langdurig en optisch aansprekend tegen extreme omgevings- en weersinvloeden beschermd dienen te worden. WEICON Roeststop 2000 PLUS kan op: Hallen- en staalconstructies, ijzeren leuningen, vakwerkmasten, hekken, leuningen, balkonroosters, rolhekken, buitenverlichting en in bijzonder corrosiegevoelige gebieden worden toegepast.

Technische gegevens

Toepassingsgebied	Binnen en buiten	
Bindmiddel	Alkydehars	
Pigment	Lamellaire hematiet	
Pigment-zuiverheid	> 90%, ijzeroxide	
Metaalgehalte in de droge film	~58 %	
Verwerkingstemperatuur	+5 °C tot +35 °C, optimaal +18 °C tot +35 °C	
Aanbevolen grondlaag	Niet noodzakelijk	
Verbruik	bij 1,5 kruisgang	~ 2 m ²
Laagdikte bij 1,5 kruis ca.	60 - 80 µm	
Stofdroog na	30 Min.	
Minimale houdbaarheid	bij kamertemperatuur	24 maanden
doorgehard na	24 uur	
overschilderbaar	na 24 uur	
Kruisings snijden	DIN 53151/ISO 2409	Kenmerk kruislinge inkerving GT 0 tot GT 1
Doornbuigtest	DIN EN ISO 1519	Geen haarschuurvorming
deklaag	Niet noodzakelijk	
Dichtheid	1,3 g/cm ³	
Temperatuurbestendigheid	-50 - +300	

Goedkeuringen / Richtlijnen

ISSA-code

53.402.40/41

Oppervlaktevoorbereiding

Oppervlakken reinigen en ontvetten met WEICON Oppervlaktereiniger.

Verwerking

Spuitbus voor gebruik schudden totdat de roerkogel te horen is. Bij kamertemperatuur (ca. +20 °C) op een afstand van ong. 25 cm in kruisgang aanbrengen. Stofdroog na ca. 15 min. doorgehard na ca. 10-12 uur.

Opslag

Spuitbus staat onder druk. Bescherm tegen direct zonlicht en temperaturen boven +50 °C.

Gebruiksaanwijzing

Bij de verwerking van WEICON producten moeten de fysische, veiligheids-, toxicologische en ecologische gegevens en voorschriften in onze EG veiligheidsinformatiebladen (www.weicon.de) in acht genomen worden.

Beschikbare verpakkingsgroottes

- 10035876 Roeststop 2000 PLUS, 400 ml, antraciet
- 10035879 Roeststop 2000 PLUS, 400 ml, grijs

Klik hier voor de pagina met productdetails:



Opmerking

Alle informatie en aanbevelingen in dit technische informatieblad vertegenwoordigen geen gegarandeerde eigenschappen. Ze zijn gebaseerd op onze onderzoeksresultaten en ervaring. Ze zijn echter niet bindend, omdat we niet verantwoordelijk kunnen worden gesteld voor de naleving van de verwerkingsvoorwaarden, aangezien we niet bekend zijn met de specifieke toepassingsvoorwaarden bij de gebruiker. Een garantie kan alleen worden gegeven voor de constant hoge kwaliteit van onze producten. Wij raden u aan uw eigen tests uit te voeren om te bepalen of het gespecificeerde product de eigenschappen heeft die u nodig hebt. Een claim die hieruit voortvloeit is uitgesloten. De verwerker is als enige verantwoordelijk voor onjuist of oneigenlijk gebruik.

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

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

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

WEICON Romania SRL
Romania
phone +40 (0) 3 65 730 763
office@weicon.com

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

WEICON Colombia S.A.S
Colombia
Phone: +57 314 793 86 06
Email: info@weicon.co

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

WEICON Ibérica S.L.
Spain
phone +34 0 914 34
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.L.
Italy
phone +39 (0) 010 2924 871
info@weicon.it

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

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