

Anti-Spatter Spray



SLV getest |siliconenvrij

WEICON Anti-Spatter Spray is siliconenvrij en wordt gebruikt voor de reiniging en het schoonhouden van lasbranderkoppen. Tegelijkertijd beschermd het het te lassen werkstuk tegen las spattersen heeft het geen nadelig effect op de lasnaad.

Anti-Spatter Spray verhindert de hechting van las spatters aan lasbrander koppen en werkstukoppervlakken, geeft volledige bescherming bij het lassen en maakt het achteraf reinigen van het werkstuk met plamuurmes, borstel of beitel overbodig.

Veredeling van het werkstuk zoals: bronzen, galvaniseren, anodiseren of lakken is zonder speciale reiniging mogelijk. Overtollige resten Anti-Spatter Spray kunnen verwijderd worden met bv. WEICON Reinigerspray S.

Technische gegevens

Geur	oplosmiddel
Kleur	transparant
Kenmerken	SLV getest, siliconenvrij
Siliconenvrij	ja
Minimale houdbaarheid	bij kamertemperatuur 24 maanden

Goedkeuringen / Richtlijnen

ISSA-code	53.402.44
IMPA-Code	450842

Verwerking

Lassproeiers op een afstand van ca. 15cm besproeien. Ter bescherming van het werkstukoppervlak deze op ca. 25 cm en ca. 10 cm rechts en links van de lasnaad sproeien. Begin in holle lichamen en enge ruimtes pas met lassen nadat het drijfgas is afgevoerd.

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

10001605 Anti-Spatter Spray, 400 ml, transparant

Omreken tabel

(°C x 1,8) + 32 = °F

mm/25,4 = inch

µm/25,4 = mil

N x 0,225 = lb

N/mm² x 145 = psi

MPa x 145 = psi

Nm x 8,851 = lb·in

Nm x 0,738 = lb·ft

Nm x 141,62 = oz·in

mPa·s = cP

N/cm x 0,571 = lb/in

kV/mm x 25,4 = V/mil

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