

## Acoperiri de suprafață și anti-corozive

# Spray cupru



### De calitate superioară și eficient

Spray-ul WEICON cupru este un produs de acoperire metalica de inalta calitate, rezistent la intemperii, cu aderența deosebita și un continut bogat in cupru ce serveste la realizarea de acoperiri cu rol protector și decorativ cu aspect de metal neferos, utilizabil atat in interior cat și in exterior.

Se preteaza chiar și la retusarea optica -cuprarea- variatelor suprafete metalice sau piese de design.

Spray-ul de cupru poate fi utilizat la pervazuri de ferestre, jgheaburi și burlane de scurgere, corpuri de iluminat exterioare și cutii postale, precum și pentru lucrari decorative in arte și mestesuguri.

Date tehnice	
fără silicon	da
Domeniu de aplicare	in interior și exterior
Agent de legare	rasina acrilica
Pigment	pigmenti de cupru
Puritatea pigmentului	aprox. 99,9% Cu
Procentajul de metal în film uscat unitate	-50 %
Temperatura de aplicare	+5°C até +35°C (temp. Ideal de aplicação +18°C até +35°C)
Primer recomandat	Spray zinc
Consum	per aplicare în strat 1.5 încrucișat ~ 2 m <sup>2</sup>
Grosimea stratului după aplicare de 1.5 strat încrucișat	20 - 30 μm
uscare superficială	10 min.
Termen de valabilitate	la temperatura camerei 24 luni
întărit după	4-6 h
Taiere transversală	DIN EN ISO 2409 valoarea caracteristica de caroiaj de la GT0 la GT1
Încercarea la îndoire cu dorn cilindric	DIN EN ISO 1519 nici o fisura capilara
Strat superior	nu este necesar
Densitatea	0,9 g/cm <sup>3</sup>
Rezistența la temperatură	intre -50 și +300
Termen de valabilitate:	24 luni

### Tratarea prealabilă a suprafețelor

Curatati și degresati suprafetele cu WEICON Degresant S.

### Mod de aplicare

A se agita recipientul înainte de utilizare până se aude bila de mixare. Pulverizati în mod uniform și încrucișat la temperatura camerei (aprox. +20°C (+68°F)) și la o distanță de aproximativ 25 cm de la suprafața. Uscare superficiala după aprox. 15 minute, întarire finala după 10-12 ore.

### Depozitare

Recipient sub presiune: a se proteja de razele directe ale soarelui și a nu se expune la temperaturi care depasesc +50°C.

### Instrucțiuni de utilizare

La utilizarea produselor WEICON se impune consultarea datelor fizice și ecologice, a informatiilor tehnice și toxicologice și respectarea normelor de siguranța cuprinse în fisele noastre de siguranța (www.weicon.com).

### Unități de ambalare disponibile

10030118 Spray cupru, 400 ml

Către pagina cu detalii produs



Observatie  
Recomandările sau specificatiile prezentate în acest document nu trebuie înțelese ca fiind o garanție a caracteristicilor produsului. Acestea se bazează pe teste de laborator și pe experiențe practice. Deoarece condițiile specifice aplicațiilor individuale nu depind de cunoștințele, controlul și responsabilitatea noastră aceste informații vă sunt furnizate fără nici o obligație. Putem garanta totuși continuitatea calității înalte a produselor noastre. Cu toate acestea, sunt recomandate teste de laborator și teste practice pentru a vă asigura că produsul satisface nevoile dumneavoastră. Posibilele reclamații ce decurg din acestea nu pot fi acceptate. Utilizatorul poartă întreaga răspundere pentru folosirea produsului în condiții inadecvate, altele decât cele specificate.

WEICON Middle East L.L.C.  
Emiratele Arabe Unite  
tel: +971 4 880 25 05  
info@weicon.ae

WEICON Cehia s.r.o.  
Cehia  
tel: +42 (0) 417 533 013  
info@weicon.cz

WEICON GmbH & Co. KG  
(sediul central) Germania  
telefon +49 (0) 251 9322 0  
info@weicon.de

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

WEICON Asia de Sud Est Pte Ltd  
Singapore  
tel: (+65) 6710 7671  
info@weicon.com.sg

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

WEICON Ibérica S.L.  
Spania  
tel: +34 (0) 914 7997 34  
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.l.  
Italia  
tel: +39 (0) 010 2924 871  
info@weicon.it

WEICON SA (Pty) Ltd  
Africa de Sud  
tel: +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