

## Protettivi per superfici ed anticorrosivi

# Spray Ottone



### Di alta qualità ed efficacia

WEICON Spray Ottone è una rivestimento puramente metallico, con elevata percentuale di ottone e con la tipica colorazione dell'ottone. Idoneo per proteggere e rifinire esteticamente differenti materiali.

WEICON Spray Ottone può essere utilizzato per lavori di restauro, di decorazione, nell'artigianato e per lavori fai da te. È ideale per il ritocco successivo di parti cromatizzate gialle che sono state danneggiate da foratura, saldatura o fresatura.

### Data tecnici

Esente da silicone.	si
Campo di applicazione	interni ed esterni
Legante	resina acrilica
Pigmento	Pigmenti di ottone
Purezza dei pigmenti	ca. 99,9% Ms
Contenuto di metallo nella pellicola asc.ta	-52 %
Temperatura di lavorazione	+5°C a +35°C, ideally +18°C a +35°C
Primer (fondo) consigliato	Spray allo zinco
Resa	Ogni 1,5 stato incrociato ~ 2 m <sup>2</sup>
Spessore del film a 1,5 strati incrociati ca.	20 - 30 µm
fuori polvere dopo	10 Min.
Data di scadenza minima a temperatura ambiente	24 mesi
Catalizzazione completata dopo	4-6 ore
Campitura	DIN 53151/ISO 2409 Valore taglio di quadrettatura GT 0 a GT 1
prova Bend (mandrino cilindrico)	DIN EN ISO 1519 nessuna screpolatura
finitura	non necessario
Densità	0,9 g/cm <sup>3</sup>
Termostabilità	-50 a +300

### Approvazioni / Linee guida

MIL-Spec	corrisponde a	MIL-T-83523
----------	---------------	-------------

### Pretrattamento delle superfici

Pulire e sgrassare le superfici con WEICON Detergente per superfici.

### Lavorazione

Agitare prima dell'uso, fino a quando è chiaramente udibile il rumore della sfera presente nella bomboletta. Spruzzare uniformemente a temperatura ambiente (ca. +20°C) da una distanza di ca. 25 cm, in direzione trasversale. Fuori polvere dopo circa 15 minuti, completamente indurito in circa 10-12 ore.

### Stoccaggio

Il contenitore è sotto pressione. Proteggere dalla luce solare diretta e da temperature superiori a +50 °C.

### Manuale d'uso

Durante l'uso di prodotti WEICON sono da rispettare i dati fisiologici, tossicologici, ecologici e le norme di sicurezza contenuti nelle relative schede di sicurezza. ([www.weicon.it](http://www.weicon.it)).

### Disponibile nei seguenti formati

10035938 Spray Ottone, 400 ml

Qui puoi trovare il sito dei dettagli sui prodotti:



Attenzione  
Tutti i dati ed i suggerimenti riportati in questa scheda tecnica non costituiscono caratteristiche garanzite. Questi si basano sui risultati delle nostre ricerche e sulla nostra esperienza. Tuttavia non sono vincolanti, in quanto non possiamo essere responsabili per il rispetto delle condizioni di lavorazione, non essendoci note le particolari condizioni di applicazione presso l'utente. Una garanzia può essere applicata solo per l'alta qualità invariabile dei nostri prodotti. Si consiglia tuttavia di eseguire le dovute prove pratiche per stabilire se il prodotto presenta le caratteristiche desiderate. Si escludono rivendicazioni in ogni genere. L'utilizzatore è l'unico responsabile di eventuali applicazioni errate o improprie.

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

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

WEICON Czech Republic s.r.o.  
Czech Republic  
phone +420 417 533 013  
info@weicon.cz

WEICON Ibérica S.L.  
Spain  
phone +34 9 0914 34  
info@weicon.es

WEICON GmbH & Co. KG  
(Headquarters) Germany  
phone +49 0 551 9322 0  
info@weicon.de

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

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

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

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

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