

# MEC 105

## ZINCANTE BRILLANTE

Zincante mono-componente per impieghi industriali e artigianali. Trova largo impiego per la protezione anticorrosiva di manufatti metallici severamente esposti al salino, in atmosfere industriali etc.. Il MEC 105 è un prodotto verniciante a base di Zinco micropowder in legante in-organico, assicura un'efficace protezione anticorrosione legandosi per processo elettrochimico alla superficie catodica del manufatto metallico da proteggere. Il MEC 105 è ideale per il ritocco di manufatti zincati a caldo e come antiruggine per superfici metalliche ferrose a mano unica con una superiore resistenza all'esposizione out -indoor e all' UV con una finitura chiara assolutamente indistinguibile dalla zincatura a caldo.

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

Aspetto	Liquido denso
Colore	Grigio argenteo
Densità a 20°C	1,26
Asciugatura a 20°C (Fuori polvere)	20-40 min
( In profondità )	8-12 h
Potere coprente	5-7 mq/l
Test di Kesternich (60 cicli /SO2)	supera
Resistenza alla corrosione ( DIN 50021 spessore 15 micron)	>350 h ( Superficie sabbiat. Sa2,5 secondo SIS 055900)

### BENEFITS

Non contiene composti nocivi quali piombo, nickel, asbesto, Minio, etc.

Non contiene idrocarburi alogenati.

La confezione spray non contiene propellenti CFC regolati dal DL 549/92

### Confezioni:

Spray 400 ml  
Industriale: su richiesta



#### Uffici e magazzini:

Via L. Albertini, 36 D7 Gross Ancona – 60131 ANCONA  
P.I. 01192490421 – Cap. Soc. € 10.200,00 Irt.Vers.  
R.E.A. AN n.115486 – Trib. Ancona n. 18515

Tel. 071.280.60.80 – Fax 071.280.92.10

www.alfaengineer.com – e-mail: alfaengineer@libero.it