



Fondo antiruggine sintetico per carpenteria metallica, sopravverniciabile con smalti sintetici.

Mod.51 Rev 64

Data Aggiornamento 30/10/2019

CARATTERISTICHE:

METAL è un fondo antiruggine sintetico, che dimostra un'elevata aderenza su metallo, con un buon potere anticorrosivo, di aspetto opaco, non sopravverniciabile con prodotti nitro.

CAMPI D'IMPIEGO:

METAL è un fondo antiruggine utilizzabile in tutti i lavori di carpenteria, edilizia e manutenzione industriale. L'alto grado di opacità offre un elevato coefficiente di aggrappaggio della finitura sulla mano di fondo. Trova perciò impiego nella verniciatura di cancellate, cancelli, porte in ferro, serrande ed altri particolari metallici.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE:

| | | |
|--------------|------------------|--------------------------|
| A pennello | diluire con | Ragia minerale al 5% |
| A spruzzo | diluire con | Ragia minerale al 7-10% |
| A immersione | diluire con | Ragia minerale al 12-15% |
| Aerografo | Ugello pressione | mm 1,8 Atm 3-4 |

Applicare su lamiera nuda perfettamente pulita, sgrassata e senza ruggine, può essere lasciato a finire a 2 mani oppure si può sopravverniciare con **GABBIANO**.

RACCOMANDAZIONI:

- Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'utilizzo.
- Prima di procedere all'applicazione, assicurarsi che il supporto sia perfettamente asciutto e sia perfettamente ancorato al substrato, non presenti sporco, unto, contaminazione da muffe, funghi, batteri, sali o quant'altro possa compromettere l'adesione o la buona riuscita del lavoro.
- Conservare gli imballi al riparo dal gelo (minimo + 5°C).
- Conservare in luogo fresco, asciutto ed al riparo dal sole.
- Utilizzare il prodotto a temperatura ambientale e del supporto compresa tra + 8°C e + 35°C e con umidità relativa non superiore al 75%.
- Evitare che l'essiccazione avvenga a temperatura dell'ambiente e del supporto inferiore a + 5°C.
- Approvvigionarsi della tinta in lotto unico nella quantità sufficiente a terminare il lavoro o quantomeno a completare porzioni di lavoro che non possano evidenziare differenze di tonalità.
- Lavare subito dopo l'uso gli attrezzi con ragia minerale.



Fondo antiruggine sintetico per carpenteria metallica, sopravverniciabile con smalti sintetici.

Mod.51 Rev 64

Data Aggiornamento 30/10/2019

DATI TECNICI:

| | | |
|-----------------------------------|-------------------|---|
| Viscosità Tazza F/8 | Sec | 14 ± 2 |
| Peso specifico | kg/l | 1,55 ± 0,15 |
| Residuo secco | % | 80 ± 2 |
| Spessore ottimale | micron | 50 ± 5 |
| Resa teorica | m ² /l | 7-8 (allo spessore sopraindicato) |
| Aspetto del film | gloss | 3-5 (opaco) |
| Diluente | | Ragia minerale |
| Essiccazione fuori polvere | ore | 1-1,5 |
| Essiccazione al tatto | Ore | 8 |
| Essiccazione in profondità | Ore | 24 |
| Sovraverniciabilità | Ore | 24-48 massimo |
| Confezioni | l | 2,5 – 0,5 |
| Colori | | Bianco, grigio RAL 7001, arancio MINIO. |

Classificazione secondo D.Lgs n. 161 del 27.03.2006:

i/s) pitture monocomponenti ad alte prestazioni;

Valori limite C.O.V. in g/l: dal 01.01.2010 = 500 g/l

Valore max C.O.V. nel prodotto: <500 g/l di preparato

Le presenti notizie sono frutto di prove scrupolosamente controllate ed esprimono le nostre migliori e più aggiornate conoscenze. Per altro queste notizie vengono divulgate come informazione e non possono impegnare la responsabilità della nostra Azienda ne fornire appiglio per contestazioni di qualsiasi genere che possano comunque essere collegate con l'impiego dei prodotti descritti. Cio' anche in considerazione del fatto che le condizioni d'impiego sfuggono al nostro controllo.

Per quanto non contemplato si rimanda alla relativa scheda di sicurezza.