



## CARATTERISTICHE

Fondo antiruggine per la protezione anticorrosiva di superfici in ferro, formulato con ossidi metallici e resina alchidica lungo olio.

## CICLO APPLICATIVO

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

**Ferro:** rimuovere accuratamente eventuali presenze di ruggine e vecchi smalti sfoglianti, spolverare, pulire eventuali macchie di unto o grasso con un panno imbevuto di diluente, lasciare asciugare perfettamente, carteggiare e spolverare.

Applicare una o due mani di MORGAN'S PRIMER ANTIRUGGINE GLICEROFTALICA con un intervallo di 24 ore, lasciare asciugare perfettamente per almeno 24 ore. Carteggiare e spolverare.

### FINITURA

Applicare due mani di smalto con un intervallo di almeno 24 ore una dall'altra.

## AVVERTENZE

Non applicare in condizioni di elevata umidità, a bassa temperatura e su superfici esposte al sole durante l'applicazione. Conservare il barattolo ben chiuso, capovolto, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore.

### VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione del fondo anticorrosivo MORGAN'S PRIMER ANTIRUGGINE GLICEROFTALICA a base di resina alchidica modificata ed ossidi metallici, su superfici metalliche opportunamente predisposte, in due strati di 35 Microns ciascuno.

DATI PRINCIPALI A 20 ° C E 70 % DI UMIDITA' RELATIVA.

Resa Teorica Per mano mq/l 14		Diluente DILUENTE SINTETICO		Pulizia attrezzi DILUENTE SINTETICO		Applicazione a rullo max. 10%	
Aspetto e finitura OPACO		Fuori polvere 2 ORE		Peso specifico kg/l 1.4 - 1,6		Applicazione a pennello max. 10%	
Colori GRIGIO, ARANCIO, ROSSO (per esclusivo uso professionale)		Secco al tatto 6 - 10 ORE		Solidi in volume 50		Applicazione a spatola =	
Esterni / interni SI / SI		Secco in profondità 24 ORE		Viscosità 150" FORD 4		Applicazione a spruzzo ad aria max. 10%	
Vita di stoccaggio 24 MESI		Sovravvencibilità 24 ORE		Temperatura di infiammabilità 35 °C		DIAM. UGELLI -1,7 - 2 mm PRESSIONE - 2 - 2,5 atm	

Poichè le condizioni e le possibilità di impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

**J COLORS S.p.A.**

Via Settembrini, 39 - 20020 Lainate ( MI ) - Italy - Tel. ++ 39 02 937541 - www.toscanovernici.it