



SCHEDA TECNICA

2.708.080X

Antiruggine Monocomponente Selemix

2.708.0800 Grigio 2.708.0801 Rosso

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Lamiera Nuda

2.708.08xx Selemix è un'antiruggine sintetica rapida con buona adesione su lamiera nuda. Particolarmente indicata per macchine agricole ed edilizia, carpenteria e manufatti in materiale ferroso.



SELEZIONE E PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Carteggiatura P80-120 -240(Secco)



Sgrassare accuratamente prima di verniciare

APPLICAZIONE

AIRLESS/AIRMIX **CONVENZIONALE**

Rapporto d'impiego Fondo Tinteggiato 1000 Fondo Tinteggiato 1000 (in peso) 1-610* 0-5%

> *1-215 o 1-205 0-5%

Vita utile 20°C

illimitata

illimitata

Viscosità:

35-40 secondi Din 4 a 20°C

20-25 secondi Din 4 a 20°C

Ugello: 9 - 11 1.4-1.7 mm

Pressione:

mani:

120-140 bar

2

3-4 bar

1

Numero di mani:

2

Appassimento tra le

5-7 minuti 20°C

5-7 minuti 20°C

luglio '09

APPLICAZIONE



Tempi di essicazione a 20°C:

Fuori polvere: 10-15 minuti

Maneggiabile dopo:

Totalmente Essiccato: 1 giorno

Spessore totalmente essicato: 50-60 microns

Rivernicitura/ritocco: Min. 1ora 20°C

entro 1 mese senza carteggiatura

30-60 minuti

Riverniciabile con:

Qualsiasi smalto 1K e 2K Selemix (tranne epossidici)

DATI TECNICI

Resa teorica 5.2/6.0 m²/l pronta all'uso con uno spessore di 50µm

SALUTE E SICUREZZA

Fare sempre riferimento alla Scheda di Sicurezza per i dettagli in materia di salute e sicurezza e per le regole di stoccaggio.

Il prodotto si intende per esclusivo uso professionale.

Le informazioni contenute in questa scheda sono a scopo puramente indicativo.

Chiunque faccia uso del prodotto senza averne preventivamente accertato l'idoneità per l'uso a cui si intende adibirlo, lo fa a proprio rischio e pertanto, PPG declina qualsiasi responsabilità relativamente alle prestazioni del prodotto o a qualsiasi perdita o danno derivanti da un simile uso (ad esclusione di morte o lesioni personali risultanti da nostra negligenza). Le informazioni contenute in questa scheda sono soggette a modifica alla luce dell'esperienza e della nostra politica di costante sviluppo dei prodotti.

I tempi di essiccazione indicati rappresentano valori medi a 20 °C. Lo spessore del film di verniciatura, l'umidità e la temperatura dell'officina possono alterare i tempi di essiccazione.



è un marchio del Gruppo PPG.

PPG Italia Sales & Service S.r.l.

Via A. De Gasperi 17/19 - 20020 LAINATE (MILANO), Tel: 02 931792.1, Fax: 02 931792.53