

2.708.080X

ANTIRUGGINE MONOCOMPONENTE SELEMIX

2.708.0800 GRIGIO
2.708.0801 ROSSO

DESCRIZIONE PRODOTTO

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

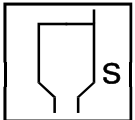

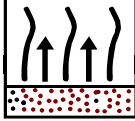


Lamiera nuda

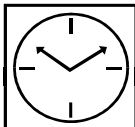
Carteggiatura
P80-120 -240(dry)

Sgrassare accuratamente prima di verniciare

APPLICAZIONE

	AIRLESS/AIRMIX	CONVENZIONALE	
<i>Rapporto d'impiego (in peso)</i>	Fondo tinteggiato 1000	Fondo tinteggiato 1-610*	1000 0-5%
		*1-215 o 1-205	0-5%
 <i>Vita utile 20°C</i>	illimitata	illimitata	
<i>Viscosità</i>	35-40 sec Din 4 a 20°C	20-25 sec Din 4 a 20°C	
 <i>Ugello</i>	9 – 11	1.4-1.7 mm	
<i>Pressione</i>	120-140 bar	3-4 bar	
 <i>Numero di mani</i>	2	2	
<i>Appassimento tra le mani</i>	5-7 minuti 20°C	5-7 minuti 20°C	

APPLICAZIONE



Tempi di essiccazione a 20°C:

Fuori polvere:

10-15 minuti

Maneggiabile dopo:

30-60 minuti



Totalmente essiccato:

1 giorno

Spessore totalmente essiccato:

50-60 microns

Riverniciatura/ritocco:

Min. ora 20°C
entro 1 mese senza carteggiatura

Riverniciatura 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.

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.

SELEMIX SYSTEM 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