

SCHEDA TECNICA

7-810

ANTIRUGGINE

DESCRIZIONE PRODOTTO

7-810 Antiruggine di natura sintetica, dotato di rapida essiccazione, buon potere riempitivo e limitato assorbimento degli smalti. Si utilizza per la protezione di carpenteria, macchine utensili e manufatti industriali.

SELEZIONE E PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

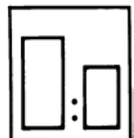


Lamiera nuda
Lamiera fosfatata

Carteggiatura
P80-120 (a secco)
Scotch brite

Sgrassare accuratamente prima di verniciare.

APPLICAZIONE



*Rapporto d'impiego
(in peso)*

	AIRLESS		CONVENZIONALE	
7-810 tinteggiato	1000	7-810 tinteggiato	1000	
1-610 *	300-400	1-610 *	300-400	

*possono essere usati
1-215 o 1-205

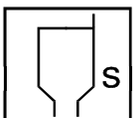
*possono essere usati
1-215 o 1-205

*Rapporto d'impiego
(in volume)*

7-810 tinteggiato	4	7-810 tinteggiato	4
1-610 *	2 - 2,5	1-610 *	2 - 2,5

*possono essere usati
1-215 o 1-205

*possono essere usati
1-215 o 1-205



Vita utile 20°C

illimitata

illimitata

Viscosità:

20-30 sec Din 4 a 20°C

20-30 sec Din 4 a 20°C



Ugello:

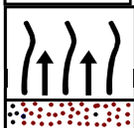
13 - 15

1,6-1,8 mm

Pressione:

120-140 bar

3-4 bar



Numero di mani:

2

2

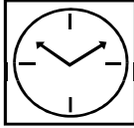
*Appassimento tra le
mani:*

10-15 minuti 20°C

10-15 minuti 20° C

APPLICAZIONE

Tempi di essiccazione a 20°C :



Fuori polvere :

10-15 minuti

Secco al tatto :

40-60 minuti



Spessore consigliato :

35-50 microns

Tempi di riverniciatura :

1 ora a 20°C minimo e 1 mese massimo
senza carteggiatura

Riverniciatura con :

Smalti SELEMIX SYSTEM nitro,
sintetici, cloroalchidici

DATI TECNICI

Resa teorica:

5.4-6.0 m² / l di miscela pronta all'uso
con uno spessore di 50µm

SALUTE E SICUREZZA

Fare sempre riferimento alla Scheda di Sicurezza all'interno del sito www.selemix.com 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.

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