

### DESCRIZIONE PRODOTTO

7-820 Antiruggine ai fosfati, dotata di buon potere riempitivo e limitato assorbimento degli smalti, con buone proprietà anticorrosive.

Si utilizza per la protezione di carpenteria, macchine utensili e manufatti industriali.

### SELEZIONE E PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

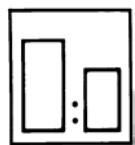


Lamiera nuda  
Lamiera fosfatata

Carteggiatura  
P80-120 (a secco)  
Scotch brite

*Sgrassare accuratamente prima di verniciare.*

### APPLICAZIONE



*Rapporto d'impiego  
(in peso)*

AIRLESS		CONVENZIONALE	
7-820 tinteggiato	1000	7-820 tinteggiato	1000
1-610 *	300-400	1-610 *	300-400

\*possono essere usati  
1-215 o 1-205

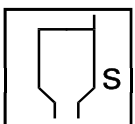
\*possono essere usati  
1-215 o 1-205

*Rapporto d'impiego  
(in volume)*

7-820 tinteggiato	4	7-820 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:*

20-25 sec Din 4 a 20°C

20-25 sec Din 4 a 20°C



*Ugello:*

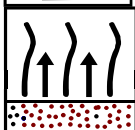
13 - 15

1,6-1,8 mm

*Pressione:*

120-140 bar

3-4 bar



*Numero di mani:*

2

2

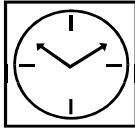
*Appassimento tra le  
mani:*

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:*

5.2 - 6.0 m<sup>2</sup> /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](http://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**