

### DESCRIZIONE PRODOTTO

7-910 Smalto dotato di buona rapidità di essiccazione, buona resistenza agli agenti atmosferici e chimici.  
Si utilizza per la verniciatura a spruzzo di carpenteria metallica in genere.

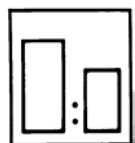
### SELEZIONE E PREPARAZIONE DEI SUPPORTI



7-810 o 7-820 antiruggini

Carteggiatura  
vedi le relative schede tecniche

### APPLICAZIONE



*Rapporto d'impiego  
(in peso)*

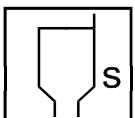
Smalto	1000
1-610 *	400-500

\*Può essere usato 1-215

*Rapporto d'impiego  
(in volume)*

Smalto	5
1-610 *	2 - 2,5

\*Può essere usato 1-215



*Vita utile 20°C*

illimitata

*Viscosità:*

20-25 sec Din 4 20°C

*Ugello:*

1.4-1.7 mm

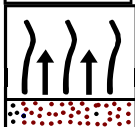


*Pressione:*

3-4 bar

*Numero di mani:*

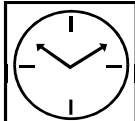
2-3



*Appassimento tra le mani:*

10-15 minuti 20°C

## APPLICAZIONE



*Tempi di essiccazione a 20°C :*

*Fuori polvere :*

10-15 minuti

*Secco al tatto :*

3-4 ore



*Spessore consigliato :*

36-48 ore



*Tempi di riverniciatura :*

45-55 microns

*Riverniciatura con:*

Entro 2 ore a 20°C senza carteggiatura  
o, dopo la totale  
essiccazione minimo 7 giorni a 20°C  
previa carteggiatura  
con P320-360 a secco o P600 a umido.

## DATI TECNICI

*Resa teorica:*

5.5 - 6.2 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**