

### DESCRIZIONE PRODOTTO

7-630 Smalto di natura sintetica dotato di ottima applicabilità e ottima brillantezza. E' indicato per la verniciatura di macchinari agricoli, manufatti industriali, macchine movimento terra, ecc.

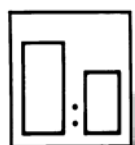
### SELEZIONE E PREPARAZIONE DEI SUPPORTI



Vecchie verniciature  
7-810, 7-820, 7-413, 7-414 fondi  
antiruggine, antiruggine a pennello,  
epossidici, epossivinilici

Carteggiatura  
P400 (a umido) - P280 (a secco)  
vedi le relative schede tecniche

### APPLICAZIONE

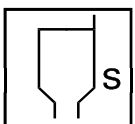


*Rapporto d'impiego  
(in peso)*

	AIRLESS		CONVENZIONALE	
	Smalto 1-610 *	1000 250-350	Smalto 1-610 *	1000 250-350
		*possono essere usati 1-215 o 1-205		*possono essere usati 1-215 o 1-205

*Rapporto d'impiego  
(in volume)*

	Smalto 1-610 *	7 2 - 3	Smalto 1-610 *	7 2 - 3
		*possono essere usati 1-215 o 1-205		*possono essere usati 1-215 o 1-205



*Vita utile 20°C*

illimitata

illimitata

*Viscosità:*

18-22 sec Din 4 at 20°C

18-22 sec Din 4 at 20°C



*Ugello:*

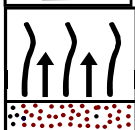
9-11

1.4-1.7 mm

*Pressione:*

120-140 bar

3-4 bar



*Numero di mani:*

2

2

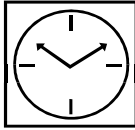
*Appassimento tra le  
mani:*

15-20 minuti 20°C

15-20 minuti 20°C

## APPLICAZIONE

Tempi di essiccazione a 20°C :



Fuori polvere : 10-15 minuti

Secco al tatto : 10-12 ore

Totalmente essiccato : 48-72 ore



Spessore consigliato : 40-50 microns

Riverniciatura: 2 ore a 20°C minimo e 10 giorni massimo  
senza carteggiatura

## DATI TECNICI

Resa teorica: 6 - 6.5 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**