

### DESCRIZIONE PRODOTTO

7-740 Smalto di natura sintetica essiccante a forno 80° C, dotato di buona durezza, brillantezza e di un aspetto omogeneo. Si utilizza per la verniciatura di mobili metallici, piccoli elettrodomestici in genere, macchine per ufficio e minuteria metallica.

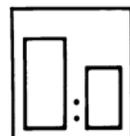
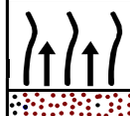
### SELEZIONE E PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

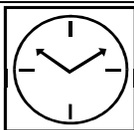


Lamiera nuda  
7-47-413, 7-414 fondi epossidici ed  
epossivinilici

Carteggiatura  
P80-120 (a secco)  
vedi le relative schede tecniche

### APPLICAZIONE

		AIRLESS		CONVENZIONALE	
	<i>Rapporto d'impiego (in peso)</i>	Smalto 1-610	1000 150-250	Smalto 1-610	1000 150-250
	<i>Rapporto d'impiego (in volume)</i>	Smalto 1-610	11 2 - 3	Smalto 1-610	11 2 - 3
	<i>Vita utile 20°C</i>	illimitata		illimitata	
	<i>Viscosità:</i>	18-22 sec Din 4 a 20°C		18-22 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>	20-25 minuti 20°C		20-25 minuti 20°C	



## APPLICAZIONE

*Tempi di essiccazione :*

*A forno 80°C :*

40-50 minuti



*Spessore consigliato :*

40-50 microns



*Riverniciatura :*

Possibile previa carteggiatura  
P320-360 (a secco) o P600 (a umido)

## DATI TECNICI

*Resa teorica:*

7 - 8.2 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**