

### DESCRIZIONE PRODOTTO

7-510 Smalto poliuretano dotato di una buona resistenza agli agenti chimici ed atmosferici, buona brillantezza e copertura. E' particolarmente indicato per la verniciatura di macchine utensili, manufatti industriali, cartelloni pubblicitari, cartelli stradali più in generale per la verniciatura di manufatti in ferro.

### SELEZIONE E PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

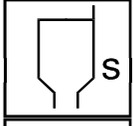
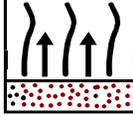


Lamiera nuda  
7-413, 7-414 fondi epossidici ed epossivinilici  
Fondi poliuretano e poliesteri

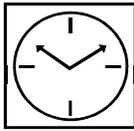
Carteggiatura  
vedi le relative schede tecniche

*Sgrassare accuratamente prima di verniciare.*

### APPLICAZIONE

		AIRLESS	CONVENZIONALE
	<i>Rapporto d'impiego (in peso)</i>	Smalto 1000 9-060 * 300 1-420 350-400	Smalto 1000 9-060 * 300 1-420 350-400
	<i>Rapporto d'impiego (in volume)</i>	Smalto 3,5 9-060 * 1 1-420 1,3 - 1,5	Smalto 3,5 9-060 * 1 1-420 1,3 - 1,5
	<i>Vita utile 20°C</i>	90 minuti	90 minuti
	<i>Viscosità:</i>	18-20 sec. Din 4 20°C	18-20 sec. Din 4 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>	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 :* 4 -6 ore

*Totalmente essiccato :* 10-14 ore



*Totalmente essiccato a 60° C* 30-40 minuti

*Spessore consigliato :* 50 microns

*Riverniciatura:* minimo 14 ore massimo 24 ore 20°C  
senza carteggiatura

## SOLO PER INTERNI

<i>Rapporto d'impiego (in peso)</i>	Smalto	1000
	9-510 *	500
	1-420	200-300

<i>Rapporto d'impiego (in volume)</i>	Smalto	2
	9-510 *	1
	1-420	0,4 - 0,6

*\*il catalizzatore 9-510 non è consigliato con tinte chiare per evitare l'ingiallimento*

## DATI TECNICI

*Resa teorica:* 6,4-7,2 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**