

DESCRIZIONE PRODOTTO

7-920 Smalto dotato di ottima rapidità di essiccazione, buona resistenza alle aggressioni chimiche ed alla corrosione in ambienti molto umidi. Si utilizza per la protezione di manufatti industriali che richiedono particolari resistenze all'umidità. Il prodotto non è indicato per la verniciatura di piscine.

SELEZIONE E PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

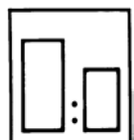


7-820 antiruggine extra

Carteggiatura
vedi le relative schede tecniche

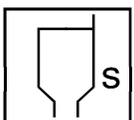
Importante : Non applicare direttamente su lamiera nuda.
Le tinte chiare tendono ad ingiallire durante lo stoccaggio.
Si sconsiglia di utilizzare il prodotto per manufatti che richiedono un punto tinta accurato.

APPLICAZIONE



Rapporto d'impiego
(in peso)

Smalto	1000
1-610	300-500



Rapporto d'impiego
(in volume)

Smalto	5
1-610	2 - 2,5



Vita utile 20°C

illimitata

Viscosità:

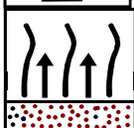
15-20 sec Din 4 20°C

Ugello:

1.4-1.7 mm

Pressione:

3-4 bar



Numero di mani:

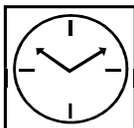
2-3

Appassimento tra le mani:

5-10 minuti 20°C

APPLICAZIONE

tempi di essiccazione a 20°C :



<i>Fuori polvere :</i>	15-20 minuti
<i>Secco al tatto :</i>	4-5 ore
<i>Totalmente essiccato :</i>	24-48 ore
<i>Spessore consigliato :</i>	40-50 microns

DATI TECNICI

Resa teorica: 4.6 - 5.6 m² / 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 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