



# 7-610

# SMALTO RAPIDA ESSICCAZIONE

# **DESCRIZIONE PRODOTTO**

7-610 Smalto di natura sintetica, dotato di buona rapidità di essiccazione, buona aderenza su lamiera grezza e ottima brillantezza.

E' indicato per la verniciatura di macchinari agricoli, gru, carpenteria in genere, manufatti industriali, elevatori, macchine movimento terra, ecc.

# SELEZIONE E PREPARAZIONE DEI SUPPORTI



Lamiera nuda 7-810, 7-820, 7-080 antiruggine, antiruggine a pennello, antiruggine extra Carteggiatura P80-120 -240 (a secco) vedere le relative schede tecniche

Sgrassare accuratamente prima di verniciare.

#### **APPLICAZIONE AIRLESS CONVENZIONALE** Rapporto d'impiego Smalto 1000 Smalto 1000 (in peso) 250-350 250-350 1-610 \* 1-610 \* \*possono essere usati \*possono essere usati 1-215 o 1-205 1-215 o 1-205 Rapporto d'impiego (in volume) Smalto Smalto 1-610 \* 1-610 \* 2 - 3 \*possono essere usati \*possono essere usati 1-215 o 1-205 1-215 o 1-205 Vita utile 20°C illimitata illimitata Viscosità: 18-22 sec. 18-22 sec. Din 4 at 20°C Din 4 at 20°C Ugello: 9 - 111.4-1.7 mm Pressione: 120-140 bar 3-4 bar Numero di mani: 2 2 Appassimento tra le 5-10 minuti 20°C 5-10 minuti 20°C

1

## **APPLICAZIONE**



Tempi di essiccazione a 20°C :

Fuori polvere : 10-15 minuti

Secco al tatto : 4-5 ore

Totalmente essiccato: 24-48 ore

Spessore consigliato : 40-50 microns

Riverniciatura: 6 giorni a 20°C minimo e 1 mese massimo

senza carteggiatura

o 1 giorno a 20°C minimo aggiungendo al prodotto pronto all'uso 10% di catalizzatore

9-510

## **DATI TECNICI**

Resa teorica: 6.2 - 7.0 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 <a href="https://www.selemix.com">www.selemix.com</a> 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