

SCHEDA TECNICA

7-310

SMALTO NITRO INDUSTRIALE

DESCRIZIONE PRODOTTO

7-310 Smalto brillante di natura nitrosintetica con ottima rapidità di essiccazione e facile applicabilità.

E' particolarmente indicato per macchine utensili, carpenteria metallica e manufatti industriali.

SELEZIONE E PREPARAZIONE DEI SUPPORTI



Carteggiatura

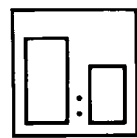
7-810, 7-820, 7-080 fondi e antiruggini

vedi le relative schede tecniche

NB : Il legante per smalti nitro va agitato subito dopo l'aggiunta delle basi colorate per evitare la puntinatura.

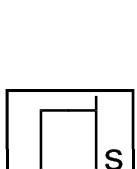
APPLICAZIONE

CONVENZIONALE



Rapporto d'impiego (in peso):

Smalto	1000
1-215 *	1000-1200



Rapporto d'impiego (in volume):

Smalto	2
1-215 *	2 - 2,5

*può essere anche usato 1-205



Vita utile 20°C

illimitata

Viscosità:

18-22 sec Din 4 20°C

Ugello:

1.4-1.7 mm

Pressione:

3-4 bar

Numero di mani:

2-3

Appassimento tra le mani:

10-15 minuti 20°C

APPLICAZIONE



Tempi di essiccazione a 20°C :

Fuori polvere : 10-15 minuti

Secco al tatto : 40-50 minuti

Totalmente essiccato : 16-24 ore

Spessore consigliato : 35-45 microns

Riverniciatura: Sempre possibile previa carteggiatura con P320-360 a secco o P600 a umido

DATI TECNICI

Resa teorica: 2.7 - 3.0 m²/l di miscela pronta all'uso con uno spessore di 40µm

SALUTE E SICUREZZA

Fare sempre riferimento alla Scheda di Sicurezza 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.



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