

SCHEMA TECNICA

Data revisione:
Mar 2020

SELEMIX® 1K SMALTO NITRO ALLUMINIO 2.773.0690

DESCRIZIONE PRODOTTO

2.773.0690 *Selemix* 1K è uno smalto tinta pronta (colore alluminio) monocomponente nitrocellulosa / sintetico che garantisce una finitura alluminio a grana grossa.

Ha un'essiccazione molto rapida e, una volta essiccato, garantisce una finitura brillante con un buon livello di copertura.

È adatto per la verniciatura e il rinnovo di infissi, arredi, macchinari ed attrezzature e per molte altre applicazioni industriali dove è richiesta una finitura lucida metallizzata a rapida essiccazione.

PRODOTTI

2.773.0690 1K Smalto nitro alluminio - *Selemix*

Diluenti:

1-215 Nitro

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI



Superfici verniciate,
Stucchi a spruzzo o fondi
poliuretanic

Carteggiare con P320 - 400 e sgrassare



Fondi *Selemix* 1K

Fare riferimento all'apposita scheda tecnica del fondo per le indicazioni sui tempi di sovraverniciatura




Fondi *Selemix* 2K:
2.705.050X

Fare riferimento all'apposita scheda tecnica del fondo per le indicazioni sui tempi di sovraverniciatura




Applicare solo su superfici pulite e asciutte con una temperatura superiore al punto di rugiada per evitare la condensa. In spazi ristretti, fornire un'adeguata ventilazione durante l'applicazione e l'essiccazione.

MISCELAZIONE


Miscelare accuratamente il prodotto prima di catalizzare e diluire. Controllare il colore prima di procedere all'applicazione.

	Caratteristiche	Convenzionale
	In peso: Smalto 2.773.0690 Diluyente 1-215	1000 900 - 1000
	A volume: Smalto 2.773.0690 Diluyente 1-215	1 0.8 – 0.9 (80 - 90%)
	Viscosità (a 20°C): Vita utile (a 20°C):	19 - 22 sec DIN4 Illimitata

APPLICAZIONE

	Caratteristiche	Convenzionale
	Configurazione pistola:	Ugello: Gravità: 1.3 - 1.4 mm Aspirazione: 1.6 - 1.8 mm A pressione: 0.85 - 1.2 mm
	Pressione aria:	HVLP: 2 Bar Standard: 2 - 3 Bar
	Pressione della vernice:	N/A
	Numero di mani: Appassimento tra le mani:	2 5 min
	Essiccazione: Spessore film secco:	Ad aria 15 - 25 microns

TEMPI DI ESSICCAZIONE

	Fuori polvere: Secco al tatto: Nastrabile: Maneggiabile: Completamente essiccato: Tempi di sovraverniciatura:	5 - 10 min 15 - 20 min 4 - 6 ore 20 - 40 min 6-8 hours Minimo: 2 ore Massimo: 24 ore con se stesso senza carteggiatura
a 20°C		Basse temperature o spessori superiori a 25 µm aumenteranno le tempistiche di essiccazione

DATI TECNICI

Informazioni basate su prodotto pronto all'uso (diluente incluso):	
COV (g/L):	758 g/L (In base alla diluizione)
Contenuto di solido (in peso):	16.9%
Contenuto di solido (a volume):	10.6%
Contenuto di solvente (in peso):	83.1%
Peso specifico (pronto all'uso):	0.912Kg/L
Resa teorica:	8.9 m ² /L a 20 microns (secchi)
Gloss:	Gloss

CODICE PRODOTTO E DESCRIZIONE

Codice Selemix	Codice breve	Descrizione	Lattaggio	
2.773.0690/E1	-	1K Smalto nitro - Alluminio	1	Lt
2.773.0690/E5	-	1K Smalto nitro - Alluminio	5	Lt
1.921.3215/E1	1-215	1-215 Nitro	1	Lt
1.921.3215/E5	1-215	1-215 Nitro	5	Lt

SALUTE E SICUREZZA

Fare sempre riferimento alla Scheda di Sicurezza e alle informazioni sulla confezione 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 possono alterare i tempi di essiccazione.

PER ULTERIORI INFORMAZIONI CONTATTARE:

PPG Italia Sales & Services Srl
 Via A. De Gasperi 17/19 - 20020 LAINATE (MILANO)
 Tel: 02 931792.1, Fax: 02 931792.53