

FISĂ TEHNICĂ

Data:
Feb 2020

SELEMIX[®] 1K VOPSEA CELULOZICĂ MATĂ 7-320

DESCRIEREA PRODUSULUI

Vopseaua Celulozică Mată Selemix 7-320 este un produs 1K care poate fi aplicat într-un singur strat pentru finisaje metalice. Oferă o urcare rapidă și un aspect final mat. Poate fi combinat cu Rășina 7-330 pentru a obține un finisaj semi-lucios sau semi-mat.

Produsul este destinat acoperirii diverselor suprafețelor metalice unde se cere o uscare rapidă și un aspect final mat.

PRODUSE

7-320 *Selemix* Vopsea Celulozică mată
NPxx *Selemix* NP Pigmenti

Diluanți:

1-215 Diluant Nitro
1-205 Diluant

ALEGEREA ȘI PREGĂTIREA SUBSTRATULUI



Suprafață vopsită,
Grunduri poliuretanic
sau poliesterice

Șlefuire cu P320-400 și degresare






Grunduri Selemix 1K :
7-810, 7-820, 3-080X

Consultați fisa tehnică a grundului

Aplicați doar pe suprafețe curate și uscate cu temperatura peste punctul de rouă pentru a evita condensul. În spații închise, asigurați o ventilație adecvată în timpul aplicării și a uscării.

MIXARE

Amestecați intens produsul și verificați culoarea înainte de utilizare.

	Caracteristici	Conventional
	Pe Cantități: 7-320 Vopsea 1-215/1-205 Diluant	1000 600-800
	Pe Volume: 7-320 Vopsea 1-215/1-205 Diluant	1 0.7 – 1 (70-100%)
	Vascozitate (la 20°C): Durata de viață a mixului (la 20°C):	18-22 sec DIN4 Nelimitat

APLICARE

	Caracteristici	Conventional
	Setările pistolului:	Diuza: Gravitațional: 1.3-1.4mm Aspirație: 1.6-1.8mm Presurizat: 0.85-1.2mm
	Presiunea Aerului:	HVLP: 2 Bar Standard: 2-3 Bar
	Presiunea Fluidului:	N/A
	Număr de straturi:	2-3
	Aerare între straturi:	10-15 min
	Uscare:	Ambiental
	Grosime Film Uscat:	35-45 microni

TIMPI DE USCARE



at 20°C

La praf:	10-15 min
La atingere:	30-40 min
Aplicare bandă:	6-12 ore
La manipulare:	40-50 min
În profunzime:	16-24 ore
Reacoperire:	Minim: 6 ore Maxim: 24 ore, fără șlefuire

Temperaturile scăzute sau o grosime a filmului mai mare de 45μm, prelungesc durata de uscare

DATE TEHNICE

Bazate pe produsul gata de aplicare, incluzand diluant:

VOC (g/L):	698-724 g/L (în funcție de culoare și diluție)
Conținut de solide (greutate):	22-27 %
Conținut de solide (volum):	14-18 %
Conținut de solvent (greutate):	73-78%
Densitatea (Gata de aplicare)	0.92-0.97 Kg/L
Consum teoretic:	3.5-4.4 m ² /L la 40 microni DFT
Luciu:	Mat

CODURILE PRODUSULUI ȘI DESCRIEREA

Cod Selemix	Cod Scurt	Descrierea produsului	Ambalaj	
1.773.2000/E4K	7-320	Cellulose Matt Topcoat	4	Kg
1.773.2000/E16K	7-320	Cellulose Matt Topcoat	16	Kg
1.921.3215/E1	1-215	Nitro Thinner	1	Lt
1.921.3215/E5	1-215	Nitro Thinner	5	Lt
1.991.1205/E25	1-205	Aromatic-Free Thinner	25	Lt

PROTECȚIA MUNCII

Consultați Fișa Tehnică de Securitate a Produsului pentru detalii legate de protecția muncii și recomandări de depozitare.

PRODUS DESTINAT EXCLUSIV UZULUI PROFESIONAL

Informațiile din prezenta Fișă tehnică au doar rol orientativ. Folosirea produsului în alte scopuri decât cele precizate se face pe riscul utilizatorului. Utilizatorul este obligat să ia toate măsurile necesare pentru a se asigura că produsul corespunde cu scopul în care este folosit. Nu ne asumăm răspunderea pentru pagubele rezultate din utilizarea improprie a produsului (cu excepția situațiilor în care neglijența noastră a generat vătămarea sau decesul utilizatorului). Datele din prezenta Fișă tehnică se pot modifica fără notificare prealabilă, conform politicii noastre de îmbunătățire continuă a produselor. Timpii de uscare precizați se referă la uscarea la 20°C. Grosimea filmului, umiditatea și temperatura din locație pot afecta durata de uscare.

PENTRU MAI MULTE INFORMAȚII VA RUGĂM CONTACTAȚI:

Selemix Customer Service and Sales Group
Needham Road
Stowmarket, Suffolk
IP14 2AD, England
Tel: 01449 771771