

## FIȘĂ TEHNICĂ

Data:  
Feb 2020

# SELEMIX<sup>®</sup> 1K VOPSEA SINTETICA PE BAZĂ DE OXID DE FIER 7-620

## DESCRIEREA PRODUSULUI

Vopseaua 1K 7-620 are la bază o rășină sintetică naturală și pigmenți lamelari. Produsul asigură o aderență optimă la suprafețele din metal neacoperit, inclusiv în situațiile în care nu a fost aplicat un strat de grund, totodată fiind compatibilă cu toate grundurile Selemix cu uscare rapidă.

Vopseaua este destinată acoperirii obiectelor artizanale pentru a se obține un finisaj cu aspect vechi.

## PRODUSE

7-620                      *Selemix* 1K Vopsea Sintetică

NPxx                     *Selemix* NP Pigmenți

### Diluanți:

1-215                    Diluant Nitrocelulozic

1-205                    Diluant

## ALEGEREA ȘI PREGĂTIREA SUBSTRATURILOR



Grunduri Selemix 1K :  
7-810, 7-820, 2.708.080X

Consultați fișa tehnică a grundului






Oțet (pentru medii  
agresive utilizați grund)

Șlefuiți cu P80-120 și degresați




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
	<b>Pe Cantități:</b> 7-620 Vopsea 1-215/1-205 Diluant	1000 200-300
	<b>Pe Volum:</b> 7-620 Vopsea 1-215/1-205 Diluant	7 2 - 3 (30-40%)
	Vascozitate (la 20°C): Durata de viață a mixului (la 20°C):	20-25 sec DIN4 Nelimitat

## APLICARE

	Caracteristici	Conventional
	Setările pistolului:	Diuza: Gravitațional: 1.6-1.8mm Aspirație: 1.8-2.0mm Presurizat: 1.4mm
	Presiunea Aerului:	HVLP: 2 Bar Standard: 2-3 Bar
	Presiunea Fluidului:	N/A
	Număr de straturi:	2-3
	Aerare între straturi:	5-10 min
	Uscare:	Ambiental
	Grosime Film Umed:	120 microni
	Grosime Film Uscat:	40-50 microni

## TIMPI DE USCARE



at 20°C

La praf:	10-15 min
La atingere:	1-2 ore
Aplicare bandă:	16 ore
La manipulare:	2-3 ore
În profunzime:	24-48 ore
Reacoperire:	Minim: 1 ora
	Maxim: 10 zile fără șlefuire

Temperaturile scăzute sau o grosime a filmului mai mare de 50μm, prelungesc durata de uscare

## DATE TEHNICE

Bazate pe produsul gata de aplicare, incluzand diluant:

VOC (g/L):	593-631 g/L (În funcție de culoare și diluție)
Conținut de solide (greutate):	46-51 %
Conținut de solide (volum):	27-31 %
Conținut de solvent (greutate):	49-54 %
Densitatea (Gata de aplicare)	1.15-1.25 Kg/L
Consum teoretic:	5.4-6.1 m <sup>2</sup> /L la 50 microni DFT
Luciu:	Semi-Lucios

## CODURILE PRODUSULUI ȘI DESCRIEREA

Cod Selemix	Cod Scurt	Descrierea produsului	Ambalaj	
1.776.2000/E4.75K	7-620	1K Synthetic Micaceous Iron Oxide Topcoat	4.7 5	Kg
1.776.2000/E19K	7-620	1K Synthetic Micaceous Iron Oxide Topcoat	19	Kg
1.921.3215/E1	1-215	Nitrocellulose Thinner	1	Lt
1.921.3215/E5	1-215	Nitrocellulose 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 lucație 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