

FIȘĂ TEHNICĂ

Data:
Feb 2020

SELEMIX® 1K VOPSEA ALCHIDICĂ CLORURATĂ 7-910

DESCRIEREA PRODUSULUI

Vopseaua Alchidică Clorurată 1K Selemix 7-910 oferă o bună aderență la aplicare pe suprafețe din metal neacoperit și asigură un finisaj durabil. Produsul este compatibil cu toate Grundurile Selemix cu uscare rapidă, iar aplicarea poate fi făcută convențional.

Produsul este recomandat în special pentru utilaje agricole sau multe alte echipamente fabricate din metal pentru care se dorește obținerea unui rezistențe chimice ridicate.

PRODUSE

7-910 *Selemix* 1K Vopsea Alchidică
NPxx *Selemix* NP Pigmenți

Diluanți:

1-610 Diluant Sintetic
1-215 Diluant Nitrocelulozic

ALEGEREA ȘI PREGĂTIREA SUBSTRATULUI



Suprafață vopsită,
Grunduri poliuretanic
sau poliesterice

Șlefuire cu P320-400 și degresare






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

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: 7-910 Vopsea 1-610/1-215 Diluant	1000 400-500
	Pe Volum: 7-910 Vopsea 1-610/1-215 Diluant	5 2 – 2.5 (40-50%)
	Vascozitate (la 20°C): Durata de viață a mixului (la 20°C):	20-25 sec DIN4 Nelimitat

APLICARE

	Caracteristici	Conventional
	Setările pistolului:	Diuza: Gravitațional: 1.3-1.4mm Aspirație: 1.6-1.8mm Presurizat: 1.00-1.2mm
	Presiunea Aerului:	HVLP: 2 Bar Standard: 2-3 Bar
	Presiunea Fluidului:	N/A
	Număr de straturi: Aerare între straturi:	2-3 10-15 min
	Uscare: Grosime Film Umed: Grosime Film Uscat:	Ambiental 120 microni 40-55 microni

TIMPI DE USCARE

	La praf: La atingere: Aplicare bandă: La manipulare: În profunzime: Reacoperire:	10-15 min 1-2 ore 16 ore 3-4 ore 36-48 ore Acoperiți în 2 ore sau lăsați pentru minim 7 zile și șlefuiți cu (P320-360)
at 20°C		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):	504-611 g/L (În funcție de culoare sau diluție)
Conținut de solide (greutate):	37-60 %
Conținut de solide (volum):	30-43 %
Conținut de solvent (greutate):	40-63 %
Densitatea (Gata de aplicare)	0.98-1.26 Kg/L
Consum teoretic:	6.1-8.5m ² /L la 50 microni DFT
Luciu:	Lucios

CODURILE PRODUSULUI ȘI DESCRIEREA

Cod Selemix	Cod Scurt	Descrierea produsului	Ambalaj	
1.779.1000/E3.5K	7-910	Chlorinated Alkyd Topcoat	3.5	Kg
1.911.5610/E5	1-610	Synthetic Thinner	5	Lt
1.921.3215/E1	1-215	Nitrocellulose Thinner	1	Lt
1.921.3215/E5	1-215	Nitrocellulose Thinner	5	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