

TECHNICAL DATASHEET

Issue date:
Feb 2020

SELEMIX® 1K GRUND SINTETIC

GRI 2.708.0800
ROȘU 2.708.0801

DESCRIEREA PRODUSULUI

Grundul Selemix 2.708.080X este un grund sintetic anti-rugină cu uscare rapidă și aderență bună pe oțel.

Acesta poate fi reacoperit cu toate vopselele Selemix 1K și 2K.

Se recomandă în special mașinilor agricole, de construcții, tâmplărie și articolelor din metale feroase.

PRODSE

2.708.0800	Selemix 1K Grund Gri
2.708.0801	Selemix 1K Grund Roșu

Diluanți:

1-610	Diluant Sintetic
1-215	Diluant Nitro
1-205	Diluant

SUBSTRATURI ȘI PREGĂTIRE



Oțel




Șlefuire mecanizată cu disc P80-120-150 și degresare





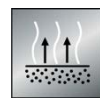
Se aplică numai pe o suprafață curată și uscată, cu o temperatură deasupra punctului de rouă. În spațiile închise se necesită o ventilație adecvată în timpul aplicării și uscării.

MIXARE

Amestecați bine grundul înainte de a fi diluat

	Caracteristici	Convențional	Air-Assisted Airless
	Pe Cantități: 2.708.080x Grund 1-610/1-215/1-205 Diluant	1000 0 - 50	1000 0
	Pe Volum: 2.708.080x Grund 1-610/1-215/1-205 Diluant	10 0 - 0,5 (0 to 5%)	10 0 (no thinner)
	Vâscozitate (la 20°C): Durata de viață a amestecului (at 20°C):	20-25 sec DIN4 nelimitat	35-40 sec DIN4 nelimitat

APLICARE

	Caracteristici	Convențional	Air-Assisted Airless
	Setări pistol:	Diuză: Gravitațional: 1.4-1.8mm Aspirație: 1.6-1.8mm Presurizat: 1.0-1.2mm	Tip: 11 thou (0.28 mm)
	Presiune Aer:	HVLP: 2 Bar Standard: 2.5-3 Bar	2.5 Bar
	Presiune Fluid:	N/A	70-100 Bar
	Număr de straturi:	2	2
	Aerare între straturi:	5-7 min	5-7 min
	Uscare:	Ambientală	Ambientală
	Grosime film ud:	125-150µm	125-150µm
	Grosime film uscat:	50-60 microni	50-60 microni

TIMP USCARE



la 20°C

La praf
 La manipulare
 În profunzime

10-15 min
 30 – 60 min
 24 ore

Uscare la caină:

Nu se recomandă

Reacoperire:

Minim: 1 oră
 Maxim: 1 lună fără șlefuire cu toate vopselele Selemix 1k și 2k (cu excepția vopselelor epoxidice)

Notă:

Temperatura scăzută sau grosime a filmului mai mare de 60 μm va prelungi timpii de uscare

DATE TEHNICE

Bazate pe produsul gata de aplicare incluzând diluant:

VOC (g/L):
 Conținut solid (weight):
 Conținut solid (volume):
 Conținut solvent (weight):
 Densitate (Gata de aplicare)

395-477 g/L (în funcție de diluție)
 62-69 %
 37-45 %
 31-38 %
 1.42-1.53 Kg/L

Acoperire teoretică:

7.4-9 m²/L la 50 microni DFT

Nivel luciu:

Mat

Cod Selemix	Cod Scurt	Descrierea Produsului	Ambalaj	
2.708.0800/E25K	3-800	1K Grund Gri	25	Kg
2.708.0801/E25K	3-801	1K Grund roșu	25	Kg
1.911.5610/E5	1-610	Diluant Sintetic	5	Lt
1.921.3215/E1	1-215	Diluant Nitro	1	Lt
1.921.3215/E5	1-215	Diluant Nitro	5	Lt
1.991.1205/E25	1-205	Diluant Aromatic Free	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

The PPG Logo and SELEMIX are registered trademarks and the Hexagon Logo is a trademark of PPG Industries Ohio, Inc.
© 2020 PPG Industries, Inc. All rights reserved.