

TECHNICAL DATASHEET

Issue date:
Feb 2020

SELEMIX[®] VOPSEA 1K HIDRO-SINTETICĂ

8-863

DESCRIEREA PRODUSULUI

Selemix 8-863 este o vopsea 1K Hidro-Sintetică cu uscare rapidă, cu un volum ridicat de solide și conținut scăzut de COV.

Potrivit pentru a fi utilizat împreună cu grundul 1K poliuretanic 5-8851, acest lucru va oferi un sistem complet pe bază de apă, cu rezistență bună la scurgeri. Acesta poate fi, de asemenea, utilizat peste grundurile Selemix pe bază de solvent atât timp cât sunt uscate complet.

PRODUSE

8-863 *Selemix* 1K WB Vopsea Hidro-Sintetică
WBxx *Selemix* Pigment WB

Diluant:

Apă Apă de la robinet

SUBSTRATURI ȘI PREGĂTIRE






Grund 1K poliuretanic 5-8851	Ud pe Ud sau șlefuire cu disc P320-360 și degresare
Suprafață vopsită	Șlefuire cu disc P320-360 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 vopseaua înainte de a adăuga diluantul și verificați culoarea

	Caracteristici	Convențional	Air-Assisted Airless
	Pe Cantități: 8-863 Vopsea Apă	1000 0 - 50	1000 0
	Pe Volum: 8-863 Vopsea Apă	10 0 – 0.5 (0-5%)	10 Nu se recomandă diluarea
	Vâscozitate (la 20°C): Durata de viață a mixului (la 20°C):	55-65 sec DIN4 nelimitat	Cum este livrată nelimitat

APLICARE

	Caracteristici	Convențional	Air-Assisted Airless
	Setări pistol: Presiune aer: Presiune fluid:	Diuză: Gravitațional: 1.3 - 1.6 mm Aspirație: 1.6 - 1.8 mm Presurizat: 0.8 - 1.2 mm HVLP: 2 Bar Standard: 2-3 Bar N/A	Diuză: 9-11 thou 0.23-0.28 mm 2.5 – 3 Bar 70 - 100 Bar
	Număr de straturi: Aerare între straturi:	2 straturi medii 10-25 min minim la 20°C	1 strat subțire + 1 strat plin 2 min minim la 20°C
	Uscare: Aerare înainte de coacere: Grosime film ud: Grosime film Uscat:	Ambientală N/A 100-125 microni 40-50 microni	Ambientală N/A 100-125 microni 40-50 microni

TABEL MATUIRE (Toate Culorile)

	8-864 Mat	8-863/8-864 Semi-Mat	8-863/8-864 Semi-Lucios	8-863 Lucios	8-863 Lucios culoare neagră
8-863	-	35 %	50 %	75 %	85 %
8-864	75 %	40 %	25 %	-	-
Pigment WB	25 %	25 %	25 %	25 %	15 %

TIMP USCARE



la 20°C

La praf	10-15 min
La atingere	4 - 5 ore
La manipulare	24 ore
În profunzime	48 ore
Uscare la cabină:	Nu este recomandat
Reacoperire:	Minim: 24 ore Maximum: 7 zile fără șlefuire cu acelaș produs
Notă:	Temperatura scăzută sau grosime a filmului mai mare de 50 μm va prelungi timpii de uscare Timpii de uscare enumerați sunt timpii aproximativi și vor varia în funcție de condițiile de uscare și grosimea filmului. Ventilație slabă, temperatură sub 20 °C, umiditate peste 85% RH și grosimea excesivă a filmului va extinde timpul de uscare

DATE TEHNICE

Bazate pe produsul gata de aplicare incluzând apă:	
COV (g/L):	60 g/L
Conținut solid (greutate):	27-37 %
Conținut solid (volum):	25-30 %
Acoperire teoretică:	5 - 6 m ² /L la 50 microni DFT
Densitate (Gata de aplicare)	1.03-1.10 Kg/L
Nivel luciu:	Lucios și Mat
Depozitare:	A SE PĂSTRA LA TEMPERATURI DE PESTE 4°C. Trebuie evitată expunerea prelungită la temperaturi ridicate sau la surse directe de căldură

CODURILE PRODUSULUI ȘI DESCRIEREA

Cod Selemix	Cod Scurt	Descrierea Produsului	Ambalaj	
1.788.6300/E3.75K	8-863	1K WB Synthetic Hydro-Thinnable Gloss Topcoat	3.75	Kg
1.788.6400/E3.75K	8-864	1K WB Synthetic Hydro-Thinnable Matt Topcoat	3.75	Kg

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 luate 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.