

TECHNICAL DATASHEET

Issue date:
Feb 2020

SELEMIX[®] 1K VOPSEA HIDRO-SINTETICĂ WB MATĂ 8-864

DESCRIEREA PRODUSULUI

Selemix 8-864 este o vopsea 1K Hidro-Sintetică pe bază de apă mată , folosită pentru acoperiri expuse la interior și exterior

Se recomandă ca finisaj mat pentru mașini agricole, echipamente de transport și alte mașini și echipamente.

Acesta combină caracteristicile de siguranță și ușor de aplicat ale tehnologiei pe bază de apă cu proprietățile mecanice și chimice rezistente la vopsele sintetice pe bază de solvenți.

De asemenea, oferă flexibilitate și durabilitate

PRODUSE

8-864 *Selemix* 1K Vopsea Hidro-Sintetică WB Mată

WBxx *Selemix* WB Pigmenți

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	1000 0
	Pe Volum: 8-863 Vopsea Apă	10 Nu este necesar	10 Nu este necesar
	Vâscozitate (la 20°C): Durata de viață a mixului (la 20°C):	N/A nelimitat	N/A nelimitat

APLICARE

	Features	Conventional	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 sau când devine mat	2 straturi medii 10-25 min minim la 20°C sau când devine mat
	Uscare: Aerare înainte de coacere:	Ambientală N/A	Ambientală N/A
	Grosime film ud: Grosime film Uscat:	100-125 microni 40-50 microni	100-125 microni 40-50 microni

TABEL MĂTUIRE (Toate Culorile)

	8-863 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 Maxim: 7 zile fără șlefuire cu același vopsea
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):	58 g/L
Conținut solid (greutate):	32-42 %
Conținut solid (volum):	28-34 %
Acoperire teoretică:	5.7 - 6.8 m ² /L la 50 microni DFT
Densitate (Gata de aplicare)	1.05-1.13 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 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

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.