

## TEKNISKT DATABLAD

Utgivningsdatum:  
Feb 2020

# SELEMIX<sup>®</sup> 1K WB SYNTHETIC HYDRO-THINNABLE MATT TOPCOAT 8-864

## PRODUKTBESKRIVNING

*Selemix* 8-864 är en 1K vattenbaserad matt emalj, baserad på en alkydemulsion för intern och extern användning.

Den rekommenderas som matt ytbehandling för jordbruksmaskiner, transportutrustning och andra maskiner och utrustning.

Topplacken kombinerar säkerheten och enkelheten i appliceringen av vattenbaserad teknologi med mekanisk och kemisk resistans av lösningsmedelsbaserad syntetisk emalj.

Den ger även flexibilitet och hållbarhet.

## PRODUKTER

8-864	<i>Selemix</i> 1K WB Synthetic Hydro-Thinnable Matt Topcoat
WBxx	<i>Selemix</i> Waterborne Tinters

### Förtunning:

Vatten                      Kranvatten

## UNDERLAG OCH FÖRBEREDNING



5-8851 1K Polyurethane  
Primer

Vått-i-vått eller maskinslipa med P320-360 och avfetta  
noggrant






Målade ytor

Maskinslipa med P320-360 och avfetta noggrant




Applicera endast på rena och torra ytor där temperaturen överstiger nollgradigt för att undvika risk för kondens. Säkerställ tillräcklig ventilation under applicering och torkning.

## BLANDNING

Rör om topplacken ordentligt före aktivering och kontrollera kulören före användning.

	Produkter	Konventionell	Air-Assisted Airless
	<b>Blandning efter vikt:</b>		
	8-864 Topcoat	1000	1000
	Vatten	0	0
	<b>Blandning efter volym:</b>		
	8-864 Topcoat	10	10
	Vatten	Utspädning behövs ej	Utspädning behövs ej
	Viskositet (vid 20°C):	Leveransviskositet	Leveransviskositet
	Brukstid (vid 20°C):	Obegränsad	Obegränsad

## APPLICERING

	Utrustning	Konventionell	Air-Assisted Airless
	Pistolinställningar:	Munstycke: Självmätande: 1.3 - 1.4 mm Sugmatande: 1.6 mm Tryckmatande: 0.8 - 1.0 mm	Munstycke: 9-11 0.23-0.28 mm
	Lufftryck:	HVLP: 2 Bar Standard: 2-3 Bar	2 – 3 Bar
	Färgtryck:	N/A	70 - 100 Bar
	Antal varv:	2 medium varv	2 medium varv
	Avluftning mellan varv:	10-25 min minst vid 20°C eller tills matt	10-25 min minst vid 20°C eller tills matt
	Torkning:	Lufttork	Lufttork
	Avluftning före ugnstork:	N/A	N/A
	Våt filmtjocklek:	100-125 µm	100-125 µm
	Torr filmtjocklek:	40-50 µm	40-50 µm

## MATT/GLANSGRAD (Alla kulörer)

	8-863 Matt	8-863/8-864 Semi-matt	8-863/8-864 Semi-glans	8-863 glans	8-863 Svarta kulörer glans
8-863	-	35 %	50 %	75 %	85 %
8-864	75 %	40 %	25 %	-	-
Mixbaser	25 %	25 %	25 %	25 %	15 %

## TORKTIDER



vid 20°C

Dammfri	10-15 min
Beröringsbar	4 - 5 timmar
Hanterbar	24 timmar
Genomhärdad	48 timmar
Ugnstorkning:	Rekommenderas ej
Överlackeringsbar:	Minst: 24 timmar Max: 7 dagar utan slipning på ren yta med samma produkt
Notering:	Lägre temperatur eller högre filmtjocklek än 50 µm kräver längre torktid. Angivna torktider är ungefärliga och kommer variera beroende på torkningsförhållanden och filmtjocklek. Dålig ventilation, temperatur under 20°C, luftfuktighet över 85% RH och överdrivet tjocka varv kräver längre torktid.

## TEKNISK DATA

Baserad på sprutfärdig produkt inklusive vatten:	
VOC (g/L):	58 g/L
Torrhalt (vikt):	32-42 %
Torrhalt (volym):	28-34 %
Teoretisk täckförmåga:	5.7 - 6.8 m <sup>2</sup> per liter vid 50 µm DFT
Densitet (sprutfärdig)	1.05-1.13 Kg/L
Glans:	Blank till matt finish
Förvaring:	FÖRVARA FROSTFRITT, ÖVER 4°C. Långvarig exponering för hög temperatur eller direkta värmekällor bör undvikas

## PRODUKTKODER OCH BESKRIVNING

Selemix kod	Förkortning	Produktbeskrivning	Storlek	
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

## HÄLSA OCH SÄKERHET

För omfattande hälsa-, säkerhet- och miljöanvisningar, vänligen se relevanta säkerhetsdatablad och etiketten på produkten.

## DENNA PRODUKT ÄR ENDAST AVSEDD FÖR PROFESSIONELLT

### BRUK

Informationen i detta datablad är endast vägledande. Den som använder produkten utan att först inhämta närmare information om dess stabilitet i den avsedda användningen handlar på egen risk. Vi kan inte påta oss något ansvar för det färdiga resultatet eller för eventuella förluster eller skador (bortsett från dödsfall eller personskador orsakade av vår försumlighet) Informationen i detta datablad kan komma att ändras p.g.a. nya rön och vår kontinuerliga produktutveckling. De angivna torktiderna är genomsnittstider vid 20°C. Filmtjocklek, luftfuktighet och verkstadstemperatur kan påverka torktiden.

#### FÖR VIDARE INFORMATION VÄNLIGEN KONTAKTA:

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.