

TEKNISK DATABLAD

Issue date:
Feb 2020

SELEMIX[®] 1K WB SYNTETISK VAND-FORTYNDBAR MAT TOPLAK 8-864

PRODUKTBEKRIVELSE

Selemix 8-864 er en vand-fortyndbar mat lak, 1-komponent, baseret på en alkydemulsion til intern og ekstern brug. Det anbefales som mat finish til landbrugsmaskiner, transportudstyr og andre maskiner og udstyr. Det kombinerer de vand-fortyndbare teknologiers sikkerhed og let-at-anvende egenskaber med de mekaniske og kemiske resistente egenskaber af de opløsningsmiddelbaserede syntetiske lakker. Det giver fleksibilitet og holdbarhed.

PRODUKTS

8-864	Selemix 1K WB Syntetisk Vand-fortyndbar Mat Toplak
WBxx	Selemix Vand-fortyndbare Tonere

Fortynder:

Vand Postevand

UNDERLAG OG FORBEREDELSE



5-8851 1K Polyurethane
Primer

Vådt i vådt eller Maskine slib med P320-360 og rengør






Lakeret overflader

Maskine slib med P320-360 og rengør




Anvend kun på en ren og tør overflade med en temperatur over dugpunktet for at undgå kondens. Sørg for tilstrækkelig ventilation under påføring og tørring.

BLANDING

Bland grundigt grundigt før aktivering, og kontroller farve inden brug.

	Funktioner	Konventionel	Air-Assisted Airless
	Ved Vægt: 8-864 Toplak Vand	1000 0	1000 0
	Ved Volume: 8-864 Toplak Vand	10 Fortynding ikke nødvendig	10 Fortynding ikke nødvendig
	Viskositet (ved 20°C): Pot Life (ved 20°C):	Som leveret ubegrænset	Som leveret ubegrænset

PÅFØRING

	Funktioner	Konventionel	Air-Assisted Airless
	Sprøjte setup: Luft tryk: Væske tryk:	Dyse: Overliggende kop: 1.3 - 1.4 mm Underliggende kop: 1.6 mm Lavtryk/Membran: 0.8 - 1.0 mm HVLP: 2 Bar Standard: 2-3 Bar N/A	Dyse: 9-11 tusinde 0.23-0.28 mm 2 – 3 Bar 70 - 100 Bar
	Antal lag: Flash-off mellem lag:	2 medium lag 10-25 min minimum ved 20°C Eller indtil mat	2 medium coats 10-25 min minimum ved 20°C Eller indtil mat
	Tørring: Flash-off før tørring: Våd Film Tykkelse: Tør Film Tykkelse:	Luft tør N/A 100-125 mikron 40-50 mikron	Luft tør N/A 100-125 mikron 40-50 mikron

GLANS NIVEAU (Alle farver)

	8-863 Mat	8-863/8-864 Semi-Mat	8-863/8-864 Semi-Glans	8-863 Glans	8-863 Sorte farver Glans
8-863	-	35 %	50 %	75 %	85 %
8-864	75 %	40 %	25 %	-	-
Tone Baser	25 %	25 %	25 %	25 %	15 %

TØRRETIDER



Støv tør	10-15 min
Berøringsklar	4 - 5 timer
Håndterbart	24 timer
Gennemtør	48 timer
Ovntørring:	Ikke anbefalet
Overlakerbart:	Minimum: 24 timer Maximum: 7 dage uden slibning på ren overflade med sig selv
Note:	Lavere temperatur eller filmtykkelse højere end 50 mikron vil forlænge tørretiderne. De angivne tørretider er omtrentlige tider og vil variere afhængigt af tørringsbetingelser og filmtykkelse. Dårlig ventilation, temperatur under 20 ° C, fugtighed over 85% RF og overdreven filmtykkelse forlænger tørretidene.

TEKNISKE DATA

Baseret på klar-til-brug blandet maling inklusive vand:	
VOC (g/L):	58 g/L
Fast indhold (vægt):	32-42 %
Fast indhold (volume):	28-34 %
Teoretisk dækkeevne:	5.7 - 6.8 m ² per liter ved 50 mikron DFT
Egenvægt (klar-til-brug)	1.05-1.13 Kg/L
Glans:	Glans til mat finish
Opbevaring:	OPBEVARERES OVER 4 ° C. Langvarig eksponering for høje temperaturer eller direkte varmekilder bør undgås

PRODUKT KODER OG BESKRIVELSE

Selemix Kode	Kort kode	Produkt Beskrivelse	Packsize	
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

HELSE OG SIKKERHED

Læs om råd vedrørende sundhed, sikkerhed og miljø i de pågældende sikkerhedsdatablade og på produktets etiketter.

DETTE PRODUKT ER KUN TIL PROFESSIONEL BRUG

Oplysningerne i dette ark er kun vejledende. Enhver person, der bruger produktet uden først at foretage yderligere undersøgelser af produktets stabilitet til det tilsigtede formål, gør det på egen risiko, og vi kan ikke påtage os noget ansvar for ydelsen af produktet eller for tab eller skade (bortset fra død eller personskade som følge af vores uagtsomhed) som følge af sådan brug. Oplysningerne i dette ark kan ændres fra tid til anden i lyset af vores erfaring og vores politik for kontinuerlig produktudvikling. De angivne tørretider er gennemsnitstider ved 20 ° C. Filmtykkelse, fugtighed og butikstemperatur kan alle påvirke tørringstiderne.

FOR FURTHER INFORMATION PLEASE CONTACT:

Selemix Customer Service and Sales Group
Needham Road
Stowmarket, Suffolk
IP14 2AD, England
Tel: 01449 771771