

TEKNISK DATABLAD

Issue date:
Feb 2020

SELEMIX[®] 1K WB SYNTETISK VAND-FORTYNDBAR GLANS TOPLAK 8-863

PRODUKT BESKRIVELSE

Selemix 8-863 Syntetisk 1K Vand-fortyndbar glans toplak, er baseret på harpikser med høje faste stoffer og er vandtyndelig, hvilket giver en lav VOC toplak. Velegnet til anvendelse sammen med Selemix Aqua 1K Polyurethan-primer 5-8851, dette vil give et komplet vand-fortyndbart system med god modstandsdygtighed overfor løbere og give god tørring. Det kan også bruges over andre opløsningsmiddel Selemix-primere, så længe de er helt tørre inden påføring af dette produkt.

PRODUKT

8-863 *Selemix* 1K WB Synthetisk vand-fortyndbar Glans Toplak
WBxx *Selemix* vand-fortyndbare tonere

Fortynder:

Vand Postevand

UNDERLAG OG FORBEREDELSE



5-8851 1K Polyurethan
Primer

Våd i våd eller maskinslib med P320-360 og rengør






Lakerede overflader

Maskinslib 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 maling grundigt inden aktivering, og kontroller farve inden brug.

	Funktioner	Konventionel	Air-Assisted Airless
	Ved Vægt: 8-863 Toplak Vand	1000 0 - 50	1000 0
	Ved Volume: 8-863 Toplak Vand	10 0 – 0.5 (0-5%)	10 Fortynding ikke nødvendig
	Viskositet (ved 20°C): Pot Life (ved 20°C):	55-65 sek DIN4 Ubegrænset	Som leveret Ubegrænset

PÅFØRING

	Funktioner	Konventionel	Air-Assisted Airless
	Sprøjte setup: Luft tryk: Væske tryk:	Dyse: Overliggende kop: 1.3 - 1.6 mm Underliggende kop: 1.6 - 1.8 mm Pressure feed: 0.8 - 1.2 mm HVLP: 2 Bar Standard: 2-3 Bar N/A	Dyse: 9-11 tusinde 0.23-0.28 mm 2.5 – 3 Bar 70 - 100 Bar
	Antal lag: Flash-off mellem lag:	2 medium lag 10-25 min minimum ved 20°C	1 Let Tør + 1 fuldt lag 2 min minimum ved 20°C
	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 SKEMA (Alle farver)

	8-864 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



at 20°C

Støv tør	10-15 mins
Berøringsklar	4 - 5 hours
Håndterbar	24 hours
Gennemtør	48 hours
Ovntørring:	Ikke anbefalet
Overlakerings tid:	Minimum: 24 timer Maximum: 7 dage uden slibning på ren overflade med sig selv
Note:	Lavere temperatur eller filmtykkelse højere end 50 mikron kan 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):	60 g/L
Fast indhold (vægt):	27-37 %
Fast indhold (volume):	25-30 %
Teoretisk dækkeevne:	5 - 6 m ² per liter ved 50 mikron DFT
Egenvægt (Klar-til-brug)	1.03-1.10 Kg/L
Glans:	Glans til Mat Finish
Opbevaring:	OPBEVARERES OVER 4 ° C. Langvarig eksponering for høje temperaturer eller direkte varmekilder bør undgås

PRODUKTKODER 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