

TEKNISK DATABLAD

Feb 2020

SELEMIX[®] 1K CELLULOSE ALUMINIUM TOPCOAT 2.773.0690

PRODUKT BESKRIVELSE

Selemix 2.773.0690 1K Cellulose Aluminium Topcoat, er en 1 lags blank nitro cellulose / syntetisk topcoat med en grov aluminiumsfinish. Det tørrer meget hurtigt og giver en blank finish med god dækkeevne. Den er velegnet til lakering og renovering af inventar, maskiner og udstyr og mange andre industrielle lakeringsanvendelser, hvor det er nødvendigt med hurtigtørrende metalglansfinish.

PRODUCTS

2.773.0690 *Selemix* 1K Cellulose Aluminium Topcoat

Fortynder:

1-215 Nitro Fortynder

UNDERLAG OG FORBEREDELSE



Lakerede overflader
Polyurethane eller
Polyester Fillere

Maskin slib med P320-400 og rengør derefter



Selemix 1K primere :
7-810, 7-820, 2.708.080X

Se Primer TDS angående omlakeringstid




Selemix 2K PUR primer :
2.705.050X

Se Primer TDS angående omlakeringstid



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

BLANDING

Bland maling grundigt inden aktivering, og kontroller farven inden brug


	Egenskaber	Konventionel
	Ved Vægt: 2.773.0690 Topcoat 1-215 Fortynder	1000 900-1000
	Ved Volume: 2.773.0690 Topcoat 1-215 Fortynder	1 0.8 – 0.9 (80 - 90%)
	Viskositet (ved 20°C): Pot Life (ved 20°C):	19-22 sek DIN4 Ubegrænset

PÅFØRING

	Egenskaber	Konventionel
	Sprøjte opsætning:	Dyse: Overliggende kop: 1.3-1.4mm Sugefødning: 1.6-1.8mm Lavtryk/Membran: 0.85-1.2mm
	Luft tryk:	HVLP: 2 Bar Standard: 2-3 Bar
	Væske tryk:	N/A
	Antal Lag:	2
	Flash-off mellem lagene:	5 min
	Tørring: Tør filmtykkelse:	Lufttørring 15-25 mikron

576

TØRRETIDER

	Støv tør: Berørings tør: Afdækning: Håndterbart: Gennemtør: Overlakerings tid	5-10 min 15-20 min 4-6 timer 20-40 min 6-8 timer Minimum: 2 timer Maximum: 24 timer med sig selv uden slibning Lav temperatur eller film tykkelse over 25µm Vil forlænge tørretiden.
---	--	--

ved 20°C

TEKNISKE DATA

Baseret på ready-for-use blandet lak inklusiv fortynder:	
VOC (g/L):	758 g/L (afhængig af farve og fortynding)
Fast indhold (vægt):	16.9%
Fast indhold (volum):	10.6%
Flydende indhold (vægt):	83.1%
Egenvægt (Ready for use)	0.912Kg/L
Teoretisk dækkeevne:	8.9 m ² /L ved 20 mikron DFT
Glans:	Glans

PRODUKTKODE OG BESKRIVELSE

Selemix Kode	Kort Kode	Produkt Beskrivelse	Packsize	
2.773.0690/E1	-	1K Cellulose Aluminium Topcoat	1	Lt
2.773.0690/E5	-	1K Cellulose Aluminium Topcoat	5	Lt
1.921.3215/E1	1-215	Nitro Thinner	1	Lt
1.921.3215/E5	1-215	Nitro Thinner	5	Lt

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 personskaade 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. Filthykkelse, fugtighed og butikstemperatur kan alle påvirke tørringstiderne.

FOR YDERLIGERE INFORMATION KONTAKT VENLIGST:

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