

TEKNISKT DATABLAD

Utgivningsdatum:
Feb 2020

SELEMIX[®] 1K CELLULOSA ALUMINIUM TOPPLACK 2.773.0690

PRODUKTBESKRIVNING

Selemix 2.773.0690 1K Cellulosa Aluminium Topplack, är en 1-komponents glansig Nitrocellulosa / Syntetisk topplack med en grov aluminium finish.

Den har mycket snabbtorkande egenskaper och torkar till en glansig finish med god täckförmåga.

Den är lämplig för målning och renovering av inventarier, maskiner och utrustning och många andra industriella föremål där en snabbtorkande glansig metallic krävs.

PRODUKTER

2.773.0690 *Selemix 1K Cellulosa Aluminium Topplack*

Thinner:

1-215 Nitro Thinner

VAL OCH FÖRBEREDNING AV UNDERLAG



Målade ytor
Polyuretan eller
Polyester Fillers

Maskinslipa med P320-400 och avfetta noggrant



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

Enligt aktuella primerdatablad innan överlackering




Selemix 2K PUR primer :
2.705.050X

Enligt aktuella primerdatablad innan överlackering

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

BLANDNING


Rör om färgen noggrant innan aktivering och kolla alltid kulören innan användning

	Blandningsförhållande	Konventionell
	Blandning efter vikt: 2.773.0690 Topplack 1-215 Thinner	1000 900-1000
	Blandning efter volym: 2.773.0690 Topplack 1-215 Thinner	1 0.8 – 0.9 (80 - 90%)
	Viskositet (vid 20°C): Brukstid (vid 20°C):	19-22 sek DIN4 Obegränsat

APPLICERING

	Applicering	Konventionell
	Pistolinställningar:	Munstycke: Självmätande: 1.3-1.4mm Sugmatande: 1.6-1.8mm Tryckmatande: 0.85-1.2mm
	Lufttryck:	HVLP: 2 Bar Standard: 2-3 Bar
	Färgtryck:	N/A
	Antal skikt:	2
	Avlutning mellan skikten:	5 min
	Torkning: Torr skiktjocklek:	Lufttorkning 15-25 µ

TORKTIDER

	Dammfri: Klibbfri: Tejpbär: Hanterbar: Genomtorr: Överlackerings- /omlackerings- tid:	5-10 min 15-20 min 4-6 timmar 20-40 min 6-8 timmar Minimum: 2 timmar Maximum: 24 timmar lufttorkning utan behov av slipning Lägre temperaturer eller skiktjocklek högre än 25µm ökar torktiden
---	--	---

vid 20°C

TEKNISK DATA

Baserad på sprutfärdig produkt inklusive thinner:	
VOC (g/L):	758 g/L (beroende på kulör och viskositet)
Torrhalt (vikt):	16.9%
Torrhalt (volym):	10.6%
Lösningsmedel innehåll (vikt):	83.1%
Densitet (Sprutfärdigt)	0.912Kg/L
Teoretisk täckförmåga:	4.2 m ² /L vid 40µ DFT
Glans:	Glansig

PRODUKTKODER OCH BESKRIVNINGAR

Selemix Kod	Förkortad kod	Produkt beskrivning	Storlek	
2.773.0690/E1	-	1K Cellulosa Aluminium Topplack	1	Lt
2.773.0690/E5	-	1K Cellulosa Aluminium Topplack	5	Lt
1.921.3215/E1	1-215	Nitro Thinner	1	Lt
1.921.3215/E5	1-215	Nitro Thinner	5	Lt

HÄLSA OCH SÄKERHET

För omfattande hälso-, säkerhets- och miljöanvisningar hänvisas till relevanta säkerhetsdatablad och etiketter.

DENNA PRODUKT ÄR ENDAST AVSEDD FÖR PROFESSIONELL

ANVÄNDNING

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 ändras p.g.a. nya rön och vår kontinuerliga produktutveckling. De angivna torktiderna är genomsnittstider vid 20 °C. Skiktjocklek, fuktighet och verkstadstemperatur kan påverka torktiden.

FÖR MER INFORMATION VÄNLIGEN KONTAKTA:

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