

TEKNISKT DATABLAD

Utgivningsdatum:
juni 2024

SELEMIX[®] 1K CELLULOSE MATT TOPCOAT 7-350

PRODUKTBESKRIVNING

Selemix 7-350 1K Cellulosa Matt Topcoat är en 1K Nitrocellulosalack för solida kulörer och enskiktets metalliclackering. Den har mycket snabb torkning och torkar till en matt yta. Den kan blandas med 7-360 1K Cellulose Gloss Topcoat för att ge mellanliggande glansnivåer.

Den är lämplig för målning och reovering av inventarier, maskiner och utrustning samt många andra industriella målningssapplikationer där snabbtorkande matt yta krävs.

PRODUKTER

7-350 *Selemix 1K Cellulosa matt topplack*
NPxx *Selemix NP Tinters*

Tunnare:

1-215 Nitro Thinner
1-205 Aromatisk fri förtunning

UNDERLAG OCH FÖRBEREDELSE



Grundade/målade ytor
PU- eller
polyesterfyllmedel

Maskinslipning med rondeller P320-400 och avfettning



Selemix 1K Primers
(7-810, 7-820, 3-080X)

Se Primer TDS för tid för ommålning




Applicera endast på en ren och torr yta med en temperatur över daggpunkten för att undvika kondens. I trånga utrymmen, se till att ventilationen är tillräcklig under applicering och torkning.

BLANDNING

Blanda färgen noggrant före aktivering och kontrollera kulören före användning

	Funktioner	Konventionell
	Efter vikt: 7-350 täckfärg 1-215/1-205 Förtunning	1000 400 - 500
	I volym: 7-350 täckfärg 1-215/1-205 Förtunning	1 1 - 1.4 (100 - 140%)
	Viskositet (vid 20°C): Brukstid (vid 20°C):	18-22 sek. DIN4 Obegränsad

APPLICERING

	Egenskaper	Konventionell
	Sprutpistolsinställning: Luftryck: Färgtryck:	Munstycke: Tyngdkraft: 1,3-1,4 mm Sugmatning: 1,6-1,8 mm Tryckmatning: 0,85-1,2 mm HVLP: 2 bar Standard: 2-3 bar N/A
	Antal sprutvarv: Avluftning mellan sprutvarven:	2-3 10-15 minuter
	Torkning: Torr skiktjocklek:	Lufttorkning 35-45 µm

TORKTIDER



vid 20°C

Dammfri:
 Beröringsbar:
 Tejpbar:
 Hanterbar:
 Genomtorr:
 Tid för överlackering:

10-15 minuter

30-40 minuter

4-8 timmar

40-50 minuter

12-16 timmar

Min: 6 timmar

Max: 24 timmar med sig själv utan slipning

Lägre temperatur eller filmtjocklek högre än 45µm
 kommer att förlänga torktiderna

TEKNISKA DATA

Baserat på färdigblandad och användningsklar
 färg inklusive förtunning:

VOC (g/L):

678-692 g/L (beroende på färg och utspädning)

Fast innehåll (vikt):

29-37 %

Fast substansinnehåll (volym):

22-24 %

Innehåll av lösningsmedel (vikt):

63-71 %

Specifik gravitation (Klar för användning)

0,88-1,06 kg/L

Teoretisk täckning:

5,6-6,0 m² /L vid 40 µm DFT

Glans:

Matt

PRODUKTKODER OCH BESKRIVNINGAR

Selemix Kod	Kortnummer	Produktbeskrivning	Packstorlek	
7-350/E4K	7-350	Cellulosa topplack	4	Kg
7-350/E16K	7-350	Cellulosa topplack	16	Kg
1.921.3215/E1	1-215	Nitro förtunning	1	Lt
1.921.3215/E5	1-215	Nitro förtunning	5	Lt
1.991.1205/E25	1-205	Aromatisk-fri thinner	25	Lt

HÄLSA OCH SÄKERHET

För omfattande råd om hälsa, säkerhet och miljö hänvisas till relevanta säkerhetsdatablad och produktmärkningar.

DENNA PRODUKT ÄR ENDAST AVSEDD FÖR PROFESSIONELLT BRUK

Informationen som ges i detta blad är endast vägledande. Den som använder produkten utan att först ha gjort ytterligare undersökningar om produktens stabilitet för avsett ändamål gör det på egen risk och vi kan inte ta något ansvar för produktens prestanda eller för förlust eller skada (annan än dödsfall eller personskada till följd av vår försumlighet) som uppstår till följd av sådan användning. Informationen i detta blad kan komma att ändras från tid till annan mot bakgrund av vår erfarenhet och vår policy för kontinuerlig produktutveckling. Torktiderna som anges är genomsnittstider vid 20°C. Filmtjocklek, luftfuktighet och butikstemperatur kan alla påverka torktiderna.

FÖR YTTERLIGARE INFORMATION, VÄNLIGEN KONTAKTA

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