

## TEKNISK DATABLAD

Dato:  
Feb 2020

# SELEMIX<sup>®</sup> 1K SYNTETISK GLIMMERHOLDIG JERNOKSID TOPPLAKK 7-620

## PRODUKT BESKRIVELSE

*Selemix 7-620 1K Syntetisk Glimmerholdig Jernoksid Topplakk* er basert på en naturlig syntetisk harpiks og lamellformede pigmenter. Den gir en metallic finish.

Den gir vedheft på bart stål og er kompatibel med *Selemix Raskt Tørkende primere*, dette gir et varig lakksystem.

Den er spesielt beregnet som topplakk for produkter som krever en antikk finish.

## PRODUKTER

7-620 *Selemix 1K Syntetisk Glimmerholdig Jernoksid Topplakk*

NPxx *Selemix NP Tonefarger*

### Tynnere:

1-215 Nitrocellulose Tynner

1-205 Aromat Fri Tynner

## UNDERLAG OG KLARGJØRING



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

Referer til Primer TDS for overlakkerings tid






Stål (bruk en primer i korrosive miljøer)

Maskin slip med P80-120 rondell og avfett

Påføres kun på et rent og tørt underlag og med en temperatur under duggpunktet, dette for å unngå kondensering. Sørg for tilstrekkelig ventilasjon under påføring og tork i trange lokaler

## MIKSING

Omrøres godt før aktivering og sjekk fargen før bruk

	Utstyr	Konvensjonell
	<b>Etter Vekt:</b> 7-620 Topplakk 1-215/1-205 Tynner	1000 200-300
	<b>Etter Volum:</b> 7-620 Topplakk 1-215/1-205 Tynner	7 2 - 3 (30-40%)
	Viskositet (ved 20°C): Pot Life (ved 20°C):	20-25 sek DIN4 Ubegrenset

## PÅFØRING

	Utstyr	Konvensjonell
	Sprøytepistol oppsett:	Dyse: Overkopp: 1.6-1.8 Underkopp: 1.8-2.0 Trykkmatet: 1.4n
	Luftrykk:	HVLP: 2 Bar Standard: 2-3 Bar N/A
	Væsketrykk	
	Antall strøk:	2-3
	Avlufting mellom strøk	5-10 min
	Tørking:	Lufttørkes
	Våtfilmtykkelse:	120 micron
	Tørrfilmtykkelse:	40-50 micron

## TØRKETIDER



at 20°C

Støvtørr:	10-15 min
Berøringstørr:	1-2 Timer
Tørr til teiping	16 Timer
Håndteringstørr:	2-3 Timer
Gjennomtørr:	24-48 Timer
Overlakkeringstid	Minimum: 1 Time Maksimum: 10 dager med seg selv uten sliping
	Lavere temperaturer eller filmtykkelse over 50µm Vil øke tørketiden

## TEKNISKE DATA

Basert på ferdig mikset lakk inkludert tynner:	
VOC (g/L):	593-631 g/L (avhengig av farge og tynner)
Tørrstoff innhold (Vekt):	46-51 %
Tørrstoff innhold (volum):	27-31 %
Løsemiddel innhold (vekt):	49-54 %
Egenvekt (Klar til bruk)	1.15-1.25 Kg/L
Teoretisk dekkevne:	5.4-6.1 m <sup>2</sup> /L at 50 micron DFT
Glans	Silkematt

## PRODUKT KODER OG BESKRIVELSE

Selemix Kode	Kort Code	Produkt Beskrivelse	Størrelse	
1.776.2000/E4.75K	7-620	1K Syntetisk Glimmerholdig Jernoksid Topplakk	4.7 5	Kg
1.776.2000/E19K	7-620	1K Syntetisk Glimmerholdig Jernoksid Topplakk	19	Kg
1.921.3215/E1	1-215	Nitrocellulose Tynner	1	Lt
1.921.3215/E5	1-215	Nitrocellulose Tynner	5	Lt
1.991.1205/E25	1-205	Aromat-Fri Tynner	25	Lt



## HELSE, MILJØ OG SIKKERHET

For informasjon om helse, miljø og sikkerhet, se de relevante sikkerhetsdatabladene

### Dette produktet er utelukkende til profesjonell bruk.

Opplysningene i dette databladet er kun veiledende. Enhver person som bruker produktet uten først å undersøke om produktet er tilpasset gjeldende bruksområde, gjør dette på eget ansvar, og vi fraskriver oss ethvert ansvar for produktets kvalitet eller evt. tap eller skader (med unntak av dødsfall eller personskader forårsaket av vår uaktsomhet) som kan oppstå som følge av slik bruk. Opplysningene i dette databladet kan til enhver tid endres som følge av nye produkterfaringer og vårt kontinuerlige produktutviklingsprogram. Angitte tørketider er gjennomsnittstider ved 20 °C. Lagtykkelse, fuktighet og verkstedstemperatur kan påvirke tørketiden.

**SELEMIX SYSTEM** er et varemerke som tilhører PPG-konsernet.

**PPG Scandinavia, Gladsaxevej 300 2860 Søborg, Danmark**

**Tele +45 43 43 65 66, Fax +45 43 43 81 88 scandinavia customerservice**

The PPG Logo and SELEMIX are registered trademarks and the Hexagon Logo is a trademark of PPG Industries Ohio, Inc.  
© 2020 PPG Industries, Inc. All rights reserved.