

TEKNISK DATABLAD

Dato:
Feb 2020

SELEMIX[®] 1K SYNTETISK PRIMER

GRÅ 2.708.0800
RØD 2.708.0801

PRODUKT BESKRIVELSE

Selemix 2.708.080x 1K Primer er en hurtig tørkende syntetisk anti-rust primer med god vedheft på bart stål.

Den kan overlakkeres med alle Selemix 1K Topplakker og 2K Polyuretan og Akryl Topplakk

Den er særlig anbefalt for landbruk og produksjons utstyr som er laget av jerholdige materialer.

PRODUKTER

2.708.0800	<i>Selemix 1K Primer Grå</i>
2.708.0801	<i>Selemix 1K Primer Rød</i>

Tynnere:

1-610	Syntetisk Tynner
1-215	Nitro Tynner
1-205	Aromat Fri Tynner

UNDERLAG OG KLARGJØRING



Bart stål




Maskin slip med P80-120-150 rondell og avfett nøye før lakkering



Påføres kun på et rent og tørt underlag og med en temperatur over dugpunktet, dette for å unngå kondensering. Sørg for tilstrekkelig ventilasjon under påføring og tørk i trange rom.

MIKSING

Omrøres godt før tynning

	Utstyr	Konvensjonell	Luftassistert høytrykk
	Etter Vekt: 2.708.080x Primer 1-610/1-215/1-205 Tynner	1000 0 - 50	1000 0
	Etter Volum: 2.708.080x Primer 1-610/1-215/1-205 Tynner	10 0 - 0,5 (0 to 5%)	10 0 (Ingen tynner)
	Viskositet (ved 20°C): Pot Life (ved 20°C):	20-25 sek DIN4 ubegrenset	35-40 sek DIN4 ubegrenset

PÅFØRING

	Utstyr	Konvensjonell	Luftassistert høytrykk
	Sprøytepistol oppsett:	Dyse: Overkopp: 1.4-1.8mm Underkopp: 1.6-1.8mm Trykkmatet :1.0-1.2mm	Tip: 11 thou (0.28 mm)
	Lufttrykk:	HVLP: 2 Bar Standard: 2.5-3 Bar	2.5 Bar
	Væsketrykk:	N/A	70-100 Bar
	Antall strøk:	2	2
	Avlufting mellom støk:	5-7 min	5-7 min
	Tørrking:	Lufttørkes	Lufttørkes
	Våtfilmtykkelse:	125-150µm	125-150µm
	Tørrfilmtykkelse:	50-60 micron	50-60 micron

TØRKETIDER



at 20°C

Støvtørr
Berøringstørr
Gjennomtørr

Ovnstørking:

Overlakerings tid:

Merk:

10-15 min
30 – 60 min
24 timer

Ikke anbefalt

Minimum: 1 time
Maksimum: 1 måned uten sliping på en ren overflate
Med hvilken som helst 1K og 2K *Selemix* Topplakk unntatt epoksy lakk

Lavere temperaturer eller film tykkelse over 60µm
Vil øke tørketidene

TEKNISKE DATA

Basert på ferdig mikset lakk
Innkludert tynner:

VOC (g/L):

Tørrstoff innhold (vekt):

Tørrstoff innhold (volum):

Løsemiddel innhold (vekt):

Egenvekt (klar til bruk)

Teoretisk dekkevne:

Glans:

395-477 g/L (avhengig av tynner)

62-69 %

37-45 %

31-38 %

1.42-1.53 Kg/L

7.4-9 m² per liter ved 50 micron DFT

Matt Finish

PRODUKT KODER OG BESKRIVELSE

Selemix Kode	Kort Code	Produkt Beskrivelse	Packsize	
2.708.0800/E25K	3-800	1K Primer Lys Grå	25	Kg
2.708.0801/E25K	3-801	1K Primer Rød	25	Kg
1.911.5610/E5	1-610	Syntetisk Tynner	5	Lt
1.921.3215/E1	1-215	Nitro Tynner	1	Lt
1.921.3215/E5	1-215	Nitro 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 customerservice.scandinavia@ppg.com

www.ppgrefinish.com

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.

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.