

SELEMIX[®] 2K EPOKSY VINYL PRIMER 7-414

PRODUKT BESKRIVELSE

Selemix 7-414 primer er en tonbar Epoksy Vinyl Primer. Den gir rask en rask tørk og kan brukes i et vått i vått system. Den kan brukes over en rekke forskjellige underlag, og kan overlakkeres uten sliping selv etter en lengere periode.

PRODUKTER

7-414 *Selemix 2K Epoksy Vinyl Primer*

NPxx *Selemix NP Tonefarger*

Herdere:

9-010 Epoksy Herder

9-011 Rask Epoksy Herder

Tynnere:

1-400 Sen Epoksy Tynner

1-410 Epoksy Tynner

UDERLAG OG KLARGJØRING



Stål (Sandblåst)

Sandblåst i henhold til ISO 8527-1 SA 2.5 med en blåseprofil på maximum 40 µm Rz. Et første strøk med 7-413 Epoksy Primer er anbefalt før sprøyting av neste strøk med 7-414.



Stål/Støpejern

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

Lette legeringer

Maskin slip med P280-320 rondell og avfett nøye før lakkering

Fosfatert stål

Slip med SCOTCHBRITE[®] og avfett nøye før lakkering

Lakkerte overflater



Maskin slip med P240-320 rondell og avfett nøye før lakkering

Må ikke brukes over washprimere eller syntetiske primere.

Påføres kun på et rent og tørt underlag og med en temperatur over duggpunktet, dette for å unngå kondensering.

MIKSING

Omrøres godt før aktivering og sjekk fargen før bruk.

	Produkt	Konvensjonell
	Etter vekt: 7-414 Primer (tonet) 9-010 / 9-011 Herder 1-410 / 1-400 Tynner	1000 100 400 - 500
	Etter volum: 7-414 Primer (tonet) 9-010 / 9-011 Herder 1-410 / 1-400 Tynner	9 1 4 – 5 (45-55%)
	Viskositet (ved 20°C): Pot Life (ved 20°C):	20-25 sek DIN4 8 - 10 timer

PÅFØRING

	Utstyr	Konvensjonell
	Sprøytepipist oppsett: Sprøytetrykk:	Dyse: Overkopp: 1.6-1.8mm Underkopp: 1.8-2.0mm Trykkmatet: 1.2-1.4mm HVLP: 2 Bar Standard: 2.5-3 Bar
	Antall strøk: Avlufting mellom strøk:	2 10-15 min
	Tørrking: Avlufting før tørk: Våtfilmtykkelse: Tørrfilmtykkelse:	Luft tørking 2 timer, eller tørk ved 60°C for 30-45 min 10-15 min 150-200 micron 40-50 micron

527

TØRKETIDER



ved 20°C

Støvtørr	15-20 min
Håndteringstørr	2 – 3 Timer

Gjennomherdet	24 timer
Ovnstørking:	30-45 min @60°C (I henhold til lagtykkelse)
Overlakkeringstid:	Minimum: 2 timer Maksimum: 2 måneder uten sliping på en ren overflate med en 2K <i>Selemix</i> Topplakk
Merk:	Lavere temperaturer eller lagtykkelse høyere enn 50µm vil øke tørke tidene.

TEKNISKE DATA

Basert på klar til bruk mikset lakk inkludert tynner:	
VOC (g/L):	636-659 g/L (avhengig av farge og tynning)
Tørrstoff innhold (vekt):	37-40 %
Tørrstoff innhold (volum):	23-25 %
Løsemiddel innhold (vekt):	60-63 %
Egenvekt (klar til bruk)	1.03-1.07 Kg/L
Teoretisk dekkevne:	4.5-5 m ² per liter ved 50 microns DFT
Glans:	Matt Finish

PRODUKT KODER OG BESKRIVELSE

Selemix Kode	Kort Code	Produkt beskrivelse	Størrelse
--------------	-----------	---------------------	-----------

1.774.1400/E4.25K	7-414	Epoksy Vinyl Primer	4.25	Kg
1.959.4010/E1	9-010	Epoksy Herder	1	Lt
1.959.4010/E5	9-010	Epoksy Herder	5	Lt
1.959.4011/E1	9-011	Rask Epoksy Herder	1	Lt
1.959.4011/E5	9-011	Rask Epoksy Herder	5	Lt
1.911.4400/E5	1-400	Sen Epoksy Tynner	5	Lt
1.911.4410/E1	1-410	Epoksy Tynner	1	Lt
1.911.4410/E5	1-410	Epoksy Tynner	5	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.

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.

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.