

### PRODUKTBEKRIVELSE

7-820 hurtigtørkende ekstra primer er en hurtigtørkende syntetisk primer med god fyllevne og fremragende antikorrosive egenskaper. Den brukes til å beskytte jernholdige underlag.

### VALG OG KLARGJØRING AV UNDERLAG

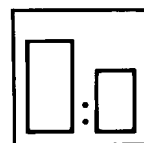


Bart stål  
Fosfatert stål

Sliping  
P80-120 (tørresliping)  
ScotchBrite

*Må avfettes nøye før lakkering.*

### VEILEDNING

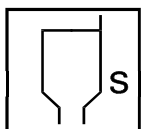


*Blandingsforhold  
(etter vekt)*

AIRLESS		KONVENSJONELL	
7-820 tonet	1000	7-820 tonet	1000
1-610*	300-400	1-610*	300-400
*1-215 eller 1-205 kan brukes		*1-215 eller 1-205 kan brukes	

*Blandingsforhold  
(etter volum)*

7-820 tonet	4	7-820 tonet	4
1-610*	2 – 2,5	1-610*	2 – 2,5
*1-215 eller 1-205 kan brukes		*1-215 eller 1-205 kan brukes	



Potlife 20 °C

ubegrenset

ubegrenset

Sprøyteviskositet

20-25 sek  
Din 4 ved 20 °C

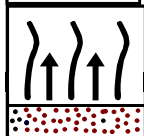
20-25 sek  
Din 4 ved 20 °C



Dyse

13 - 15

1,6 -1,8 mm



Antall lag

2

2

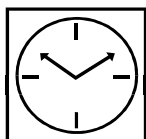
Avluffing mellom lagene

10 -15 minutter ved 20 °C

10 -15 minutter ved 20 °C

## VEILEDNING

Tørketider ved 20 °C:



Støvtørr:

10-15 minutter

Berøringstørr:

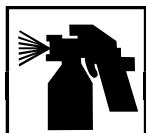
40-60 minutter

Tykkelse på helt tørt lag:

35-50 µm

Over-/omlakeringstid:

min. 1 time ved 20 °C, maks. 1 måned  
uten sliping



Overlakeres med:

Cellulose-, syntetiske, klorkautsjuk alkyd  
topplakker i Selemix-serien

## TEKNISKE DATA

Teoretisk dekkevne

5,2 -6,0 m<sup>2</sup>/l sprøyteklar lakk ved 50 µm  
tykkelse på det tørre laget

## 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, Midtager 29, 2605 Brøndby, Danmark

Tele +45 43 43 65 66, Fax +45 43 43 81 88 [customerservice.brondby@ppg.com](mailto:customerservice.brondby@ppg.com)

[www.ppgrefinish.com](http://www.ppgrefinish.com)