

# Informacja o produkcie

## Grunt syntetyczny, antykorozyjny, szybkoschnący 7-820 (1.778.2000)

### OPIS PRODUKTU

7-820 to szybkoschnąca farba gruntująca o dobrych właściwościach wypełniających i antykorozyjnych. Nadaje się do zabezpieczania konstrukcji stalowych, maszyn i obiektów przemysłowych.

### PODŁOŻA I PRZYGOTOWANIE



Dokładnie odtłuścić i oczyścić podłoże przed lakierowaniem.



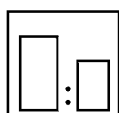
Szlifowanie:

Gołą stal i żelazo wyszlifować P80-120 (na sucho). Stare powłoki wyszlifować P400 (na mokro) lub P280 (na sucho).



Dokładnie wymieszać produkt przed aktywacją.

### PRZYGOTOWANIE PRODUKTU



Proporcja

Grunt 7-820:  
Rozcieńczalnik 1-610\*

Wagowo  
(konwencjonalnie)

1000  
300-400

Objęściowo  
(konwencjonalnie)

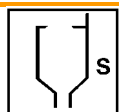
2  
1-1,5

Objęściowo  
(próżniowo)

5  
1

\* Można również stosować rozcieńczalnik syntetyczny 1-215 lub niearomatyczny 1-205.

### APLIKACJA



Żywotność w 20°C  
Lepkość DIN4/ 20°C

**Konwencjonalnie**

Zależnie od stabilności warunków przechowywania mieszanki

20-25 sekund

**Próżniowo**

34-37 sekund



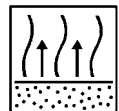
Dysza  
Ciśnienie

1,6-1,8 mm

0,11-0,13 cala

3-4 bar

120-140 bar



Liczba warstw  
Odparowanie między warstwami w 20°C

2 (35-50 µm)

10-15 minut



**Schnięcie w 20°C:**

- pyłosuchość  
- suchość w dotyku

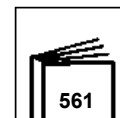
10-15 minut

40-60 minut



Kolejna warstwa:

Lakierzy nitrocelulozowe, syntetyczne i chloroalkidowe SYSTEMU SELEMIX po minimum 1 godzinie, a maksymalnie 1 miesiącu w 20°C bez konieczności szlifowania.



#### DANE TECHNICZNE

Teoretyczna wydajność: 5,2-6 m<sup>2</sup> / kg gotowej mieszanki przy grubości warstwy suchej 50 µm.



#### BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY

Prosimy czytać informacje na temat zdrowia, bezpieczeństwa i ochrony środowiska zawarte w karcie charakterystyki i na etykiecie produktu. Należy również stosować osobiste wyposażenie ochronne.

#### Produkt przeznaczony wyłącznie do użytku profesjonalnego

Dane w arkuszu zamieszczono wyłącznie w celach informacyjnych. Każdy, kto stosuje produkt bez zasięgnięcia dalszych informacji i profesjonalnego przeszkolenia, czyni to na własne ryzyko, dlatego nie bierzemy odpowiedzialności za skutki zastosowania produktu lub wynikające z tego zastosowania straty, czy szkody.

Informacje zawarte w tym arkuszu mogą ulec zmianie, zgodnie z naszą polityką stałego doskonalenia produktów oraz najnowszą wiedzą techniczną.

Parametry produktów są zależne od czynników zewnętrznych, takich jak: grubość nakładanych warstw, temperatura otoczenia, poziom wilgotności czy szybkość wymiany powietrza w kabinie.



PPG Industries Poland Sp. z o. o.  
(Oddział w Warszawie)  
ul. Bodycha 47  
**05-816 Warszawa-Michałowice**  
Polska

Telefon: +48 22 753 03 10  
Faks: +48 22 753 03 13  
[www.selemix.com](http://www.selemix.com)