

Informacja o produkcie

Lakier syntetyczny, szybkooschnący 7-610 (1.776.1000)

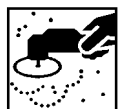
OPIS PRODUKTU

7-610 to produkt szybkooschnący o niezłym połysku. Nadaje się do lakierowania maszyn rolniczych, dźwigów i innych obiektów przemysłowych.

PODŁOŻA I PRZYGOTOWANIE



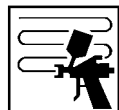
Dokładnie odtłuścić i oczyścić podłoże przed lakierowaniem.



Szlifowanie:
Patrz: karty techniczne właściwych farb gruntujących.

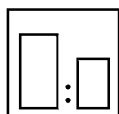


Dokładnie wymieszać produkt przed aktywacją.



Aplikacja na: antykorozyjne grunty syntetyczne 7-810, 7-820, 7-080.

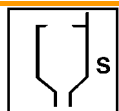
PRZYGOTOWANIE PRODUKTU



Proporcja	Wagowo (konwencjonalnie)	Objęściowo (konwencjonalnie)	Objęściowo (próżniowo)
Lakier 7-610:	1000	10	
Rozcieńczalnik 1-610*	250-300	3-4	

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

APLIKACJA



Żywotność w 20°C

Konwencjonalnie

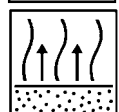
Zależnie od stabilności warunków przechowywania mieszanki.

Próżniowo



Lepkość DIN4/ 20°C

18-22 sekundy



Dysza

1,4-1,7 mm

0,09-0,11 cala

Ciśnienie

3-4 bar

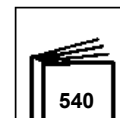
120-140 bar

Liczba warstw

2 (40-50 µm)

Odparowanie między warstwami w 20°C

5-10 minut

**Schnięcie w 20°C:**

- pyłosuchość
- suchość w dotyku



Ponowne lakierowanie

Konwencjonalnie

24-48 godzin
10-15 minut
4-5 godzin

Próżniowo

Lakier syntetyczny SYSTEMU SELEMIX po minimum 6 dniach, a maksymalnie po 1 miesiącu w 20°C bez konieczności szlifowania lub po minimum 1 dniu w 20°C, jeżeli dodano do gotowej mieszanki 10% wagowych utwardzacza 9-510.

DANE TECHNICZNE

Teoretyczna wydajność:

6,2-7 m² / 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