

Farba alkidowa na rdzę szybkoschnąca

Stosowanie:

- 1. Podłoże:** Powierzchnie metalowe przeznaczone do malowania powinny być odfuszczone i oczyszczone do stopnia co najmniej St 3 wg PN- ISO 8501-1.
Dopuszcza się ślady rdzy nalotowej ma podłożu.
- 2. Metody nakładania:** natrysk hydrodynamiczny, pneumatyczny, zanurzenie, pędzel, wałek.
Natrysk hydrodynamiczny:
średnica natrysku: 0,28 - 0,38 mm (0,011 - 0,015")
ciśnienie na dyszy: 120 - 200 barów
- 3. Przygotowanie farby:** Przed przystąpieniem do malowania farbę należy dokładnie wymieszać i w razie potrzeby rozcieńczyć do lepkości roboczej.
Rozcieńczalnik: do wyrobów ftalowo-karbamidowych
PKWiU: 20.30.22.0-06-0001-XX; KTM: 1318-124-01010-0XX
Rozcieńczalnik do mycia aparatury: jak wyżej
- 4. Warunki malowania:**
 - temperatura podłoża nie niższa niż 5 °C i nie wyższa niż 35 °C, i o 3 °C wyższa od temperatury punktu rosy,
 - wilgotność względna powietrza najwyżej 95 %,
 - temperatura otoczenia nie niższa niż 5 °C i nie wyższa niż 35 °C.
- 5. Czas schnięcia** w temp. 20 ± 2 °C i przy wilgotności względnej powietrza 55±5%:
pyłosuchość (stopień 1) - najwyżej 15 min.
suchość dotykowa (stopień 3) - najwyżej 45 min.
suchość użytkowa (stopień 6) - najwyżej 4 h
- 6. Czas do nakładania kolejnej warstwy** w temp. 20 ± 2 °C:
 - emalie alkidowe szybkoschnące i emalie chlorokauczukowe ogólnego stosowania:
natrysk - w ciągu 1 ÷ 6 h od nałożenia poprzedniej warstwy lub po co najmniej 4 dniach,
pędzel, wałek - po co najmniej 3 tygodniach,
 - emalie ftalowe RAFTAL, emalie ftalowe specjalne olejoodporne, na metale lekkie, emalie ftalowe cyklokauczukowe tropikalne: **natrysk, pędzel, wałek** - po co najmniej 1 h.*Czasy te mogą ulec zmianie wraz ze zmianą temperatury, wilgotności powietrza, warunków wentylacji, ilości warstw i grubości powłoki.*
- 7. Następane wymalowania:** emalie alkidowe szybkoschnące, emalie ftalowe: RAFTAL, olejoodporne i na metale lekkie, cyklokauczukowe tropikalne, emalie chlorokauczukowe og. stos. produkcji RAFIL.

Warunki BHP i P.Poż.: Ze względu na lotne i palne składniki wyrobu należy przestrzegać zasad i przepisów BHP i P. Poż. zawartych w Karcie Charakterystyki wyrobu.

Przechowywanie, transport: Temperatura do 30°C, miejsca osłonięte przed opadami atmosferycznymi, promieniami słonecznymi oraz położone z dala od źródeł ciepła.

Informacje dodatkowe: wyrób posiada Atest Higieniczny PZH.

Dopuszczalna zawartość LZO wg dyrektywy 2004/42/WE (kategoria A/i/FR): 500 g/l.

Produkt zawiera max.: 400 ÷ 455 g/l LZO (zależnie od koloru farby).

*Podane informacje i zalecenia wynikają z badań laboratoryjnych i praktyki aplikacyjnej.
W przypadku specjalnych zastosowań służymy dodatkowymi informacjami.*

RADOMSKA FABRYKA FARB I LAKIERÓW RAFIL SA

26-600 Radom, ul. Czarna 29, tel: centrala (048) 36 71 900, marketing (048) 36 71 991 fax: (048) 36 71 990, e-mail: rafil@rafil.pl
06.2012