

DANE TECHNICZNE 12.12.2024 r.

WINYLKOR 3

Nazwa handlowa	WINYLKOR 3 farba poliwinylowa podkładowa chemoodporna
Nazwa wg normy	WINYLKOR 3 farba poliwinylowa podkładowa chemoodporna
PKWiU	20.30.12.0
Norma	PN-C-81903:2002
Opis produktu	WINYLKOR 3 jest farbą na bazie modyfikowanej żywicy poliwinylowej z dodatkiem chemoodpornych plastyfikatorów, pigmentów oraz wypełniaczy.
Zastosowanie	WINYLKOR 3 jest farbą przeznaczoną do gruntowania podłoża metalowych w tym ocynkowanych oraz podłoża betonowych eksploatowanych w agresywnej atmosferze przemysłowej o stopniu agresywności korozyjnej C2 ÷ C 4 (wg PN EN ISO 12944-2:2001).
Przygotowanie powierzchni i malowanie	Powierzchnie stalowe oczyścić do Sa 2 ½ wg PN ISO 8501-1:2001. Każde podłoże przed malowaniem odtłuścić wodnym roztworem EKOSOLWENTU prod. MALEXIM i spłukać wodą. Podłoże betonowe oczyścić przed malowaniem z luźnych cząstek.
Sposób użycia	Przed użyciem farbę należy dokładnie wymieszać. Lepkość roboczą ustala się rozcieńczalnikiem MALSOLWENT nr 3 prod MALEXIM.
Właściwości	Powłoki o dobrej przyczepności, elastyczności i odporności na uderzenie. Wysoka odporność na agresywne środowisko korozyjne.
Kolor	Czerwony tlenkowy, Szary jasny
Opakowania	5; 10 litrów
Wydajność	Zawartość części stałych: 50 ± 2% obj. lub 63 ± 2% wag. Grubość warstwy powłoki mokrej, μm - 100 Grubość warstwy powłoki suchej, μm - 50 Zużycie teoretyczne przy grubości 100 μm suchej powłoki - 0,20 dcm ³ /m ² lub 0,23 kg/m ² Zalecana ilość warstw: 1-2 Wydajność praktyczna uzależniona jest od warunków i techniki malowania oraz kształtu i chropowatości powierzchni.
Czas wysychania	Czasy wysychania w temp. 23±2°C przy DTF 50 μm: Pyłosuchość - 0,5 godz. Suchość w dotyku - 2 godz. Ponowne malowanie farbami poliwinylowymi w temp. 23±2°C po 4 godz. Czasy schnięcia i ponownego malowania zależą od grubości warstwy, temperatury, wilgotności względnej powietrza i wentylacji.
Rozcieńczalnik	MALSOLWENT nr 3 prod. MALEXIM.
Sposób nanoszenia	Pędzel Walek Natrysk pneumatyczny Natrysk hydrodynamiczny



malexim[®]
FABRYKA FARB I LAKIERÓW

WINYLKOR 3 str. 2

Parametry techniczne	Lepkość umowna wg kubka Forda Φ 4 Gęstość	min. 120 s max. 1,30 g/cm ³
	Zawartość LZO w produkcie gotowym do użycia – < 500 g/l Dopuszczalna zawartość LZO (kat.I A/j) – 500 g/l	
Wskazówki BHP i ppoż.	Działa szkodliwie przez drogi oddechowe, skórę i po spożyciu. Ze względu na zawartość składników lotnych i palnych w wyrobie należy przestrzegać zasad i przepisów BHP i ppoż. zawartych w Karcie Charakterystyki Mieszaniny Chemicznej, ze szczególnym uwzględnieniem wentylacji pomieszczeń.	
Transport i przechowywanie	Farbę należy przechowywać i transportować w szczelnie zamkniętych opakowaniach z dala od ognia i źródeł ciepła w temp. 5-25°C.	
Okres przydatności do użycia	12 miesięcy od daty produkcji.	