



COPPERANT RAYANT 700 DO ŚCIAN

Wysokiej jakości lateksowa farba do ścian na bazie poli(octanu winylu). Dobrze kryjąca, odporna na zmywanie i ścieranie, przeznaczona do użytku wewnątrz pomieszczeń i na zewnątrz. Ze względu na niski poziom zapachu nadaje się do stosowania w szpitalach, szkołach, przedszkolach, biurach, hotelach itp.

PRZYGOTOWANIE DO APLIKACJI

Instrukcja mieszania:	Przed użyciem produkt należy starannie wymieszać.
Rozcieńczanie:	Farba może być stosowana bez rozcieńczania przy wykorzystaniu pędzla lub wałka. Przy wykorzystaniu urządzenia do natrysku hydrodynamicznego w większości przypadków farba powinna być rozcieńczana wodą $\pm 10\%$.
Warunki podczas aplikacji:	W celu zapewnienia właściwego suszenia powłoki temperatura powietrza powinna wynosić przynajmniej 5°C.
Metody aplikacji:	Zaleca się aplikację za pomocą pędzla, wałka, pistoletu natryskowego lub urządzenia do natrysku hydrodynamicznego.

Czyszczenie narzędzi: Niezwłocznie po aplikacji z wykorzystaniem wody.

OPAKOWANIE I PRZECHOWYWANIE

Opakowania:	5 i 10 litrowe puszki
Okres przechowywania:	12 miesięcy w oryginalnym szczelnie zamkniętym opakowaniu w temperaturze powyżej 0°C. Chronić przed mrozem.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Powierzchnia przeznaczona do malowania powinna być czysta, sucha, odtłuszczona pozbawiona wosku, silikonu oraz pyłu.

POWŁOKI OCHRONNE

Nasze systemy powłok spełniają założenia normy ISO 12944 oraz z międzynarodowych wytycznych dotyczących lotnych związków organicznych (LZO).

KONSERWACJA

Wszystkie defekty należy naprawiać za pomocą oryginalnego systemu malarskiego.

DANE PODSTAWOWE I WŁAŚCIWOŚCI

Estetyczne właściwości produktu:

Połysk:	Matowy
Kolor:	Biały - wszystkie odcienie oraz kolory uzyskane za pomocą systemu mieszania Copperant.

Właściwości produktu:

Objętościowa zawartość części stałych:	50 - 55%
ZLZO (VOC)*:	20 g/l
Gęstość:	$\pm 1,40 - 1,45$ kg/l w temp 20°C
Wydajność teoretyczna:	8 - 10 m ² /l
Wydajność praktyczna:	Wydajność w praktyce zależy od metody aplikacji, jakości powierzchni i kształtu obiektu.
pH	8,0 - 8,5

Czas schnięcia w temp 20°C i wilgotności względnej 60%:

Pyłosuchość:	± 30 minut*
Przemaalowanie:	± 5 godzin*

* W przypadku powłok o większej grubości lub w przypadku rozcieńczenia czas schnięcia może ulec zmianie.

WSPARCIE TECHNICZNE

Firma Baril Coatings B.V. oferuje znacznie więcej, niż tylko produkty. Spełniając oczekiwania klientów zapewnia pełną ofertę i wsparcie w zakresie kompletnych rozwiązań systemowych dla głównych wykonawców, architektów i wykonawców robót malarskich.

W celu zagwarantowania wymaganych osiągnięć naszych produktów firma Baril Coatings oferuje pełne wsparcie techniczne oraz nadzór podczas implementacji i zakończenia procesu aplikacji, zgodnie z wytycznymi normy ISO 12944.

Nadzór i wsparcie zagwarantowane przez firmę Baril Coatings nie zwalnia wykonawcy robót malarskich od odpowiedzialności za wykonywaną przez niego pracę. Wykonawca robót malarskich jest zobowiązany do dokładnego zapoznania się z aktualnymi kartami charakterystyki produktów oraz ogólnymi warunkami dotyczącymi powłok antykorozyjnych firmy Baril Coatings. Firma Baril Coatings nie ponosi odpowiedzialności za nieprawidłowe zastosowanie i warunki aplikacji produktów. Na ostateczną trwałość produktów ma wpływ wiele czynników, także tych niezależnych od producenta.

UWAGI: *GPS - Grubość Powłoki na Sucho

*ZLZO (VOC) - Zawartość Lotnych Związków Organicznych

GWARANCJA I WYŁĄCZENIA

Niniejsza karta charakterystyki produktu zastępuje poprzednie wydania karty. Wszelkie dane, specyfikacje, wskazania i zalecenia znajdujące się w niniejszej karcie charakterystyki produktu przedstawiają jedynie wyniki badań i doświadczeń uzyskane w kontrolowanych i ściśle określonych warunkach. Ich dokładność, kompletność lub trafność w rzeczywistych warunkach użytkowych niniejszego produktu musi być określona wyłącznie przez Kupującego i/lub Użytkownika. Dostarczane produkty i pomoc techniczna podlegają JEDNOLITYM WARUNKOM SPRZEDAŻY I DOSTAWY FARB, FARB DRUKARSKICH I INNYCH PRODUKTÓW, o ile nie zostanie postanowione inaczej na piśmie. Producent i Sprzedawca nie ponoszą odpowiedzialności, a Kupujący/ Użytkownik zrzeka się wszelkich roszczeń wobec Producenta/Sprzedającego dotyczących jakiegokolwiek odpowiedzialności, w tym, lecz nie wyłącznie, dotyczącej zaniedbań, obrażeń, bezpośrednich lub pośrednich strat wynikających z niewłaściwego użytkowania produktów, o ile nie postanowiono inaczej w JEDNOLITYCH WARUNKACH. Karty charakterystyki produktów mogą ulec zmianom bez uprzedniego powiadomienia.