

**FARBA DO POSADZEK COO-VAR**

OPIS Farba do Posadzek Coo-Var jest odporną i wytrzymałą powłoką, która jest wszechstronna i łatwa w zastosowaniu, pozwala na ekonomiczne wykończenie i ochronę powierzchni. Nadaje się do stosowania wewnątrz oraz na zewnątrz. Farba do Posadzek Coo-Var w większości przypadków jest odpowiednia jako ostatnia warstwa nawierzchni. Dostępna w 12 kolorach.

Zalecenia stosowania Farba do Posadzek Coo-Var nadaje się do stosowania na drewno, metal, beton, szkło lub włókno szklane. Nadaje się do pokrycia podłóg, ścian, parapetów, schodów wewnątrz oraz na zewnątrz. Farba może być zastosowana pod ruch pieszy oraz lekki ruch kołowy. Farba do Posadzek Coo-Var zabezpiecza powierzchnię przed brudem, kurzem, olejami oraz niektórymi rozpuszczalnikami. W przypadku stosowania na innych powierzchniach należy skontaktować się z doradcą technicznym. Nie zaleca się stosowania na powierzchnie bitumiczne, asfalty, czy termoplastyczne płytki podłogowe.

DANE TECHNICZNE

Wykończenie Półpołysk

Kolor Czerwony dachówkowy, Jasny czerwony, Szary krzemionkowy, Zielony leśny, Czarny, Niebieski stalowy, Złotobrązowy, Kamienny, Żółty drogowy, Ciemny szary, Jasny szary, Biały

Gęstość 1,1 – 1,2

Zawartość substancji stałych 48-51%

Zawartość LZO 426 g/l

LZO - Lotne Związki Organiczne przyczyniają się do zanieczyszczenia powietrza.

Punkt zapłonu Powyżej 32°C (zamknięte opakowania).

Lepkość 4,5 puazów przy 25°C

Czas schnięcia Dla dotyku: 4 godz., przy 20°C
Dla wyschnięcia: 12 godz., przy 20°C
Do pełnej trwałości: 5 do 7 dni, przy 20°C

Niska temperatura i wysoka wilgotność powietrza wpływają negatywnie na czas schnięcia i ostateczną skuteczność każdej powłoki.

Grubość warstwy Mokrej: 100 mikronów
Suchej: 50 – 60 mikronów

Wydajność teoretyczna 9-11 m²/l przy suchej warstwie 50 mikronów.

Wydajność praktyczna może być niższa ponieważ zależy od czynników takich jak porowatość powierzchni malowanej i straty materiału podczas aplikacji.

Opakowania 0,5 l ; 1 l ; 2,5 l ; 5 l

**PRZYGOTOWANIE
POWIERZCHNI**

Cała powierzchnia powinna być czysta, sucha, stabilna i wolna od zanieczyszczeń.

Beton – zacierany mechanicznie oraz gładkie, zwarte powierzchnie należy najpierw zmatowić w celu zapewnienia dobrej przyczepności powłoki. Może to być wykonane przez szlifowanie mechaniczne, piaskowanie lub chemicznie przy użyciu Kwasu Wytrawiającego Acid Etch. Oprócz poprawienia przyczepności, ta metoda usuwa również brud i mleczko cementowe.

Nowy beton musi mieć możliwość dokładnego utwardzenia się i wyschnięcia co może trwać do 3 miesięcy. Na nowy beton stosować Farbę do Posadzek Coo-Var rozcieńczoną w 10% dla zagruntowania i zamknięcia powierzchni przed nałożeniem Farb do Posadzek Coo-Var.

Pozostałe powierzchnie muszą być przygotowane i zagruntowane odpowiednim podkładem.

Istniejące powierzchnie malowane - powierzchnie powinny być oczyszczone, odtłuszczone i zeszlifowane, aby zapewnić odpowiednią przyczepność powłoki. Należy usunąć wszystkie luźne, tłuszczone materiały, a następnie pokryć powłoką zgodnie ze wskazaniami.

SPOSÓB APLIKACJI

Warunki aplikacji

Stosować się do zasad dobrej praktyki malarskiej.

W przestrzeniach zamkniętych, zapewnić odpowiednią wentylację podczas nakładania i schnięcia.

Sposób aplikacji

Pędzel lub wałek

Poprzednia warstwa

Drewno – Podkład Penetrujący Drewno Coo-Var

Metale żelazne – Podkład Antykorozyjny z Fosforanem Cynku Coo-Var

Beton – 10% rozcieńczona Farba do Posadzek Coo-Var lub Podkład Odporny na Zasady Coo-Var.

Kolejna warstwa

Farba do Posadzek Coo-Var

**Instrukcje dotyczące
mieszania**

Dobrze wymieszać przed użyciem

Czyszczenie

Rozcieńczalnik 14 lub benzyna lądowa

Ograniczenia stosowania

Brak danych

Rozcieńczanie

Rozcieńczalnik 14 lub wysokiej jakości benzyna lądowa (maks. 10% objętości)

Ciśnienie w dyszy

Brak danych

Wielkość dyszy

Brak danych

Ponowne malowanie

Minimum 16 godzin

UWAGI

Warunki bezpieczeństwa

Patrz karta bezpieczeństwa - SDS 10416

Wersja

20 maj 2009

Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze, w celach informacyjnych. Ponieważ warunki aplikacji są poza kontrolą producenta, firma Coo-Var nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wynikać z niewłaściwego zastosowania tych produktów. Firma zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia. Niniejsza karta techniczna zastępuje wszystkie poprzednie wersje. Coo-Var, Lockwood Street, Hull, East Yorkshire, HU2 0HN England

W razie dodatkowych pytań prosimy o kontakt:

Dystrybutor:
Noxan Sp. z o.o.
ul. Pułtuska 13
61-052 Poznań

Tel. +48 61 870 87 03
Fax +48 61 624 32 98
www.noxan.pl

