



Hypoalergiczna wewnętrzna farba lateksowa

DEFENDER DF - 470

do wymalowań wewnętrznych.



Właściwości:

- Wysokiej jakości hypoalergiczna farba lateksowa ma postać masy gotowej do użycia.
- Prosta w nakładaniu.
- Bardzo dobre właściwości kryjące i wytrzymałościowe.
- Odporna na szorowanie na mokro.
- Tworzy gładką matową powłokę odporną na zabrudzenia.
- Farba przeznaczona jest do wymalowań wewnątrz budynków mieszkalnych jak również w pomieszczeniach użyteczności publicznej takich jak szkoły, przedszkola, pomieszczenia zbiorowego żywienia oraz do pomieszczeń przemysłowych itp.
- Dostępna w bogatej gamie kolorystycznej.

Skład:

Mieszanka wodnej dyspersji polimerowej, wypełniaczy, środków modyfikujących oraz pigmentów.

Przeznaczenie:

Hypoalergiczna farba lateksowa **DEFENDER DF - 470** przeznaczona jest do wymalowań na tynkach cementowych, cementowo – wapiennych, gipsowych, betonowych, płytach gipsowo – kartonowych i włóknowych wewnątrz budynków. Nie zawiera amoniaku i rozpuszczalników. Świetnie nadająca się do malowania ścian i sufitów w pomieszczeniach o zwiększonej wilgotności.

Przeznaczona do wymalowań pierwotnych oraz do odświeżania starych powłok malarskich.

Wydajność:

Zużycie przy jednokrotnym nakładaniu wynosi ok. 0,08 – 0,10 l/m². w zależności od zastosowanej metody nakładania powłoki malarskiej, chłonności i faktury podłoża.

Krycie jakościowe; I

Dane techniczne:

Gęstość objętościowa	ok. 1,45g/cm ³
Zdolność rozcieńczania wodą	zupełne
Ściekanie z powierzchni pionowych	nie ścieka
Czas wysychania powłoki (20±2)°C i w/g wzgl. powietrza (55±5)%, stopień 5, h	max.3
Odporność na szorowanie na mokro, liczba posuwów szczotki	> 2000
Dostępna w opakowaniach	3lit, 5lit, 10 lit

Przechowywanie i transport:

12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu. Przechowywać w suchych i ciepłym miejscu / +5°C do + 25°C / w oryginalnym i szczelnie zamkniętym opakowaniu producenta.

UWAGA !

Przy zastosowaniu wyrobów kolorowych należy zwrócić uwagę, aby całość malowanej powierzchni lub jej wyodrębniona część wykonywana była z masy produkowanej w jednej szarzy produkcyjnej.

Prace wykonywać w temperaturze od +5°C do + 25°C.

Czas schnięcia uzależniony jest od temperatury i wilgotności otoczenia i wynosi ok. 4 godzin.

Przestrzegać czasu schnięcia pomiędzy nakładanymi pojedynczymi powłokami. Zużyte i wypłukane wodą opakowanie z tworzyw sztucznych można oddać do powtórnego przetworzenia.

Chronić przed mrozem i przegrzaniem.

**Bezpieczeństwo;**

- P102 – chronić przed dziećmi
- P101 – w razie konieczności zasięgnąć porady lekarza
- P262 – nie wprowadzać do oczu, na skórę lub na odzież

Przygotowanie podłoża;

Powierzchnie muszą być czyste, nośne, stabilne i równe, wolne od kurzu, smarów, resztek farb, pleśni, glonów i mchów itp. Powierzchnie pokryte glonami, mchem należy pokryć środkiem biobójczym **DEFENDER DZ – 800**, a następnie oczyścić mechanicznie za pomocą twardej gąbki lub szczotkami, strumieniem wody pod ciśnieniem. Powierzchnie silnie spękane lub zarysowane należy naprawiać zaprawą szpachlową – wyrównującą. Nierówności podłoża można wyrównać gotową masą szpachlową **DEFENDER DM- 600**. Naprawiane miejsca muszą być wyschnięte i dobrze związane, a w razie konieczności wyszlifowane. Podłoże musi być suche i dojrzałe na całej powierzchni. Podłoża o niedostatecznej przyczepności / piaszczące lub kredujące / należy usunąć. Podłoża pyłące, silnie lub nierówno nasiąkliwe np. beton komórkowy, płyty gipsowo – kartonowe można wcześniej zagruntować preparatem **DEFGRUNT**.

Przygotowanie produktu;

- Farbę przed użyciem dokładnie wymieszać. Sprawdzić zgodność koloru.
- Do farby nie należy dodawać innych materiałów.
- Prace prowadzić w taki sposób aby całość powierzchni wykonywana była z jednej partii produkcyjnej.

Sposób stosowania;

- Farbę można nanosić na podłoża za pomocą wałka, pędzla lub natryskowo.
- Prace powinny być prowadzone metodą ciągłą co pozwoli wyeliminować nierównomierność kolorystyczną. Okna, drzwi oraz powierzchnie, które nie są przeznaczone do malowania osłonić folią.
- Czas wysychania farby uzależniony jest od grubości naniesionej warstwy oraz chłonności podłoża i średnio wynosi około 2 godzin.
- Wyrób przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Pomieszczenie, po zastosowaniu wyrobu, należy wywietrzyć do zaniku zapachu i po tym czasie nadaje się do użytkowania.
- W czasie prac malarskich w pomieszczeniu nie powinny przebywać osoby postronne.

Dokument odniesienia;

- PN-C-81914 „ Farby dyspersyjne stosowane wewnątrz „
- Atest Higieniczny NR: 200/322/228/2012

Producent;

- Wyprodukowane dla DEFENDER QUALITY
- przez „ BEM „
- 95-100 Zgierz, ul. Barwnikowa 10
- tel/fax; (42) 714 01 00/01
- e-mail; biuro@bem.pl
- www.defendertynki.pl

Data opracowania;

10/2015