

DELUX EXTRA BIAŁA

Lateksowa farba emulsyjna

Atest Higieniczny: HK/B/0321/012/2014

ZASTOSOWANIE

Delux EXTRA Biała jest farbą emulsyjną przeznaczoną do dekoracyjnego malowania podłoży z tynku cementowego i cementowo-wapiennego, tynków i gładzi gipsowych oraz płyt gipsowo-kartonowych. Delux EXTRA Biała stosuje się do wykonywania powłok dekoracyjnych tylko wewnątrz budynków.

GLÓWNE ZALETY

- szybkoschnąca
- wydajna i łatwa w stosowaniu
- nie chłapie podczas malowania
- przyjazna dla środowiska
- do barwienia w szerokiej gamie kolorystycznej
- odporna na wycieranie na sucho
- matowa, bez efektu smużenia

WŁAŚCIWOŚCI PODŁOŻA

Podłoże powinno być suche, stabilne i nośne, tzn. odpowiednio mocne i oczyszczone z warstw mogących osłabić przyczepność farby, zwłaszcza z kurzu, brudu, wosku oraz tłuszczów. Stare powłoki malarskie i inne warstwy o słabej przyczepności do podłoża należy dokładnie usunąć. Drobne uszkodzenia (np. pęknięcia lub ubytki) należy naprawić i zabezpieczyć. W przypadku wystąpienia zabrudzeń biologicznych podłoże należy oczyścić i odkazić preparatem TECHNIStop. Podłoża o dużej chłonności należy zagruntować emulcją gruntującą DELUX EXTRA GRUNT lub TECHNIGrunt-A.

PRZYGOTOWANIE FARBY

Farba Delux EXTRA Biała jest dostarczana w postaci gotowej do użycia. Nie wolno łączyć jej z innymi materiałami, zagęszczać ani rozcieńczać. Przed użyciem należy ją koniecznie dokładnie wymieszać celem wyrównania konsystencji. Czynność tę najlepiej wykonać mechanicznie, stosując wolnoobrotową wiertarkę z mieszadłem.

PARAMETRY TECHNICZNE

Kolor	biała
Temperatura otoczenia	od +5°C do +30°C
Gęstość wyrobu	ok. 1,5 g/cm ³
Czas schnięcia	ok. 2 godziny
Ilość warstw	1-2
Zużycie	1L na ok. 10m ²
Sposób nanoszenia	pędzel, wałek lub natrysk

DELUX EXTRA BIAŁA

Lateksowa farba emulsyjna

SPOSÓB UŻYCIA

Delux EXTRA Biała należy nanosić na przygotowane podłoże, w postaci cienkiej i równomiernej warstwy. Malowanie można wykonywać wałkiem, pędzlem lub metodą natryskową. Ilość warstw farby zależy od chłonności i struktury podłoża. Kolejną warstwę można nakładać po całkowitym wyschnięciu poprzedniej (po minimum 2 godzinach), stosując metodę "na krzyż" i zachowując dla danej warstwy farby jeden kierunek nakładania. Czas wysychania farby, zależnie od parametrów podłoża, temperatury i wilgotności względnej powietrza, wynosi ok. 2 godziny.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

Farbę należy przewozić i przechowywać w szczelnie zamkniętych wiaderkach, w suchych warunkach, w temperaturze dodatniej (od +5°C do +30°C), najlepiej na paletach. Chronić przed przegrzaniem i przemrożeniem. Okres przydatności do użycia farby wynosi 24 miesiące od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

WSKAZÓWKI BHP ORAZ PPOŻ

- w trakcie prac oraz po ich zakończeniu należy wietrzyć pomieszczenia aż do zaniku charakterystycznego zapachu farby
- należy chronić wyrób przed dziećmi a w razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać mu opakowanie wyrobu lub etykietę
- nie wdychać rozpylonej cieczy a w przypadku niedostatecznej wentylacji stosować środki ochrony dróg oddechowych
- stosować się do zaleceń podanych na opakowaniu
- prace prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, normami i przepisami BHP
- szczegółowe informacje zamieszczone są w Karcie Charakterystyki

Powyższe zalecenia i wskazówki opierają się na naszej wiedzy oraz doświadczeniach i zostały one udzielone w dobrej wierze zgodnie z obowiązującymi w naszej firmie zasadami. Zaproponowane metody uznawane są za powszechne jednak każdy użytkownik naszych materiałów powinien upewnić się co do przydatności dostarczonych materiałów dla osiągnięcia celu przez siebie zamierzonego. Nasza Firma nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty poniesione na skutek nieprawidłowego, bądź błędnego użycia jej materiałów