



Farba renowacyjna Kuchnia & Łazienka Satin Miami 3 0.75 l Luxens

Indeks: 449330 Producent: LUXENS

Cena: **103.94 zł**

Opis

Farba renowacyjna Kuchnia & Łazienka Satin Miami 3 0.75 l Luxens

FARBA RENOWACYJNA LUXENS KUCHNIA I ŁAZIENKA 0,75L SATYNA MIAMI 3 L2

- **Pojemność (w l)** 0.75
- **Aspekt** Satynowy
- **Wydajność (w m²/l)** 12
- **Ilość gramów LZO/l** max 30
- **Czas schnięcia w dotyku (w h)** 1
- **Kolor** Niebieski
- **Przeznaczenie** Ściana i sufit
- **Czyszczenie narzędzi** Woda
- **Marka handlowa** LUXENS
- **Gwarancja (w latach)** 2
- **Kod PKWiU** 20.30.11.0
- **Kod EAN** 3276007515541

Parametry

Stan Nowy

Zdjęcia



WYDAJNOŚĆ 0,75L ± 9m ² przy średniej warstwie	 LUB DO PŁYTEK CERAMICZNYCH, BŁATÓW, MEBLI I ŚCIAN	PRZYGOTOWANIE DODATKOWY SKŁADNIK DO WYMIESZANIA Z FARBĄ*	SPÓSÓB NAKŁADANIA PEZEL, WAŁEK, MINIWALEK	CZYSZCZENIE NARZĘDZI WODA	SCHNIĘCIE SUCHA W DOTYKU	 KOLEJNA WARSTWA PO	 SCHNIĘCIE CAŁKOWITE
---	--	---	--	--	---	-------------------------------	--------------------------------

Szukasz czegoś nowego? Ta uniwersalna farba do renowacji nada powierzchniom w kuchni lub łazience nowy wygląd bez konieczności kosztownego i skomplikowanego remontu tych pomieszczeń. Jej zastosowanie nie wymaga farby podkładowej, co pozwoli szybko i łatwo odświeżyć powierzchnie takie jak ścienne płytki ceramiczne (także w kabinie prysznicowej lub przy wannie), blat roboczy, fronty mebli kuchennych. Wymieszanie dodatkowego składnika w farbie gwarantuje jej doskonałą przyczepność, lepszą odporność na plamy, tłuszcze i zarysowania. Ta farba w codziennym użytkowaniu farba jest odporna na działanie środków czystości detergentów. Idealnie nadaje się do wilgotnych pomieszczeń, a jej powłoka będzie stanowiła barierę przed kontaktem z wodą i nie będzie się łuszczyła mimo zmian temperatury. Wystarczy, że wyliczysz spośród naszych modnych kolorów, aby Twoje wnętrze dostało drugie życie!

ZASTOSOWANIE Do płytek ceramicznych, blatów, mebli i ścian.

1. PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA Czyszczenie powłoki farby jest niezbędne dla utrzymania czystości. Wykonuje się je za pomocą środka czyszczącego na bazie sody (alkalicznego) lub wody z dodatkiem detergentu. Wiszące tłuste plamy i kłaczące się powierzchnie mogą zmniejszyć przyczepność farby. Wynikają z nich od prawidłowego przygotowania powierzchni. Podłoża gładkie/nieporowate (np. ścienne płytki ceramiczne, metale itp.): Wyczyścić, odłuszczyć, zwracając szczególną uwagę na ługi pomędzy płytkami i dokładnie usunąć wszelkie pozostałości piany. Spłukać ostudzoną wodą i pozostawić do wyschnięcia przed malowaniem. Naprawić i wygłodzić powierzchnię. Odłożyć przed malowaniem. Następnie zakręcić narożniki i krawędzie oraz zabezpieczyć hermikowane powierzchnie. **Materiał i narzędzia:** Odłuszcza, spłukać ostudzoną wodą i pozostawić do wyschnięcia przed malowaniem. **Plastik, PCV, malowane lub lakierowane drewno:** Odłuszczyć, spłukać ostudzoną wodą i pozostawić do wyschnięcia, przetrzeć drobnoziarnistym papierem ściernym (40), odłożyć przed malowaniem. **Barwy drewna:** Przeszlifować drobnoziarnistym papierem ściernym i odłożyć przed malowaniem. **Podłoża szorstkie/porowate:** Odłożyć przed malowaniem. Aby zmniejszyć zużycie farby na tych podłożach, zalecamy zastosowanie odpowiedniego podkładu.

NASZA PORADA Przed rozpoczęciem malowania zabezpiecz podłogi i miejsca narazone na zachłapanie, przy pomocy np. folii malarskiej i taśm malarskich. Taśmy malarskie usuń bezpośrednio po zakończeniu malowania, nie zostawiaj całkowicie wyschnięte. **WAŻNE:** Aby na powierzchni nie powstały smugi i plamy, maluj w miejscu zabezpieczonym przed przecięciem, małym partiami po około 1 m². Idealna temperatura malowania pomiędzy 12 °C, a 25 °C.

2. MALOWANIE *Dodatek składnika farby musi zostać **KONIECZNIE** dodany i wymieszany z farbą przed jej użyciem. Połączenia o ni nie osiągniesz maksymalnej trwałości farby. **A:** Otwórz saszeczkę z dodatkowym składnikiem farby przylgniętą do wnętrza pokrywy i wsyp

jej całą zawartość do farby. **B:** Wymieszaj farbę z dodatkowym składnikiem do uzyskania jednolitej konsystencji. Pozostaw na ok. 3 minuty przed rozpoczęciem malowania. Wymieszana w ten sposób farba musi zostać wykorzystana w ciągu 10 dni od wymieszania. **C:** Rozpocznij od pomalowania narożników, używając pędzla lub mini-walka. **D:** Nałożyć drugą ilość farby na wałek. **E:** Równomiernie, z każdej strony nanosząc wałek w farbę. Następnie docisnąć i zdjąć nadmiar farby za pomocą krawędzi wałka lub kratki malarskiej. **F:** Aby uniknąć smug, szybko nakładaj farbę. **1.** Nakładaj farbę równomiernie od góry do dołu, tworząc pas o szerokości około 1 m. Nie dociskaj wałka, pozwól narzędziu wykonać swoją pracę. **2.** Bez nakładania dodatkowej ilości farby przesuń wałek od lewej do prawej strony, aby odpowiednio rozprowadzić farbę. **3.** Zakończ nakładanie farby, występującej powierzchni od góry do dołu. **4.** Nigdy nie wracaj do obszarów, które już zostały. **5.** Nakładaj dodatkową ilość farby na wałek w trakcie pracy, powtarzając te same czynności. **6.** Pozostaw do wyschnięcia na 12 godzin przed nakładaniem drugiej warstwy. Druga warstwa musi zostać nałożona w czasie maksymalnie 24 godzin po pierwszej. Należy drugą warstwę w przypadku pierwszą i pozostać do całkowitego wyschnięcia na 24 godziny. **A:** Aby uzyskać odporną farbę, można na nią nakładać LUXENS LAKIER NA FARBĘ DO RENOWACJI KUCHNI I ŁAZIENKI. Przez kilka pierwszych dni po malowaniu należy zachować ostrożność (nie czyścić, nie narządzać na uszkodzenia lub plamy). Pełne właściwości i odporność powłoki farby uzyskuje po 15 dniach od wyschnięcia. Farba nie jest przeznaczona do stosowania na powierzchniach poziomych, takich jak brodziki prysznicowe, umywalki, zlewumywalki lub płytki ceramiczne podłogowe.

3. CZYSZCZENIE NARZĘDZI Aby wałek nie zaschnął podczas przerw w malowaniu zawini go w plastikową torbę. Po zakończeniu prac, aby jak najlepiej wyczyścić wałek, usuń jak największą ilość farby, np. przy pomocy gładkiej szpatułki. Następnie spłukać wałek ciepłą wodą. Po zakończeniu mycia wysusz. Nie wyjmuj brudnej wody po myciu narzędzi do kanalizacji.

4. PRZECHOWYWANIE Przechowywać w oryginalnym, zamkniętym opakowaniu w chłodnym i suchym miejscu oraz chronić przed mrozem, gorącem oraz wilgocią. Po otwarciu przechowywać w pionie, w oryginalnym, zamkniętym opakowaniu.

ODPOWIEDZIALNE ZACHOWANIE Ponadto chronić środowisko, nie wyrzucać reszek farby do kanalizacji, ściew, basenów i jeziora na śmieci. Uprzejmie się, na zabranej puszy pojemnik i niewykorzystane farby na odpowiednie składowisko odpadów (skontaktuj się z lokalnym władzami). Odpuść niewykorzystaną farbę w celu jej ponownego wykorzystania. Ponownie użyć farby może skutecznym obrotu, jako produkt wywiera na środowisko w ciągu swego cyklu życia. Oszacuj potrzebną ilość farby, aby ograniczyć jej straty. 1 litr farby pokrywa ok. 12m².

