



Farba renowacyjna Kuchnia & Łazienka Satin Granit 2 0.75 l Luxens

Indeks: 424937 Producent: LUXENS

Cena: **91.75 zł**

Opis

Farba renowacyjna Kuchnia & Łazienka Satin Granit 2 0.75 l Luxens

FARBA RENOWACYJNA LUXENS KUCHNIA I ŁAZIENKA 0,75L SATYNA GRANIT 2 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** Grafitowy
- **Przeznaczenie** Ściana i sufit
- **Czyszczenie narzędzi** Woda
- **Marka handlowa** LUXENS
- **Gwarancja (w latach)** 2
- **Kod PKWiU** 20.30.11.0
- **Kod EAN** 3276007515367

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia



WYDAJNOŚĆ
0,75L
± 9m²
przy jednej warstwie



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 odnowić powierzchnie takie jak sztywne 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 Czystość powłoki farby jest niezbędna dla utrzymania czystości. Wykonaj się jej za pomocą środka czyszczącego na bazie sody (alkalicznego) lub wody z dodatkami detergentu. Wiskalne tłuste plamy i kaszacje się powierzchnie mogą zmniejszyć przyczepność farby. Wynikaj zależy od prawidłowego przygotowania powierzchni. Podłoża gładkie/porowate (np. sztywne płytki ceramiczne, metale itp.); Wyczyścić, odłuszczyć, zwracając szczególną uwagę na fugi pomiędzy płytkami i dokładnie usunąć wszelkie pozostałości piasku. Spłukać obficie wodą i pozostawić do wyschnięcia przed malowaniem. Naprawić i wygładzić powierzchnię. Odłożyć przed malowaniem. Następnie zakryć rurkami i krawędzie oraz zabezpieczyć niemalowane powierzchnie. **Meblami i blatami:** Odłuszczyć, odłuszczyć, spłukać obficie wodą i pozostawić do wyschnięcia przed malowaniem. **Plastik, PCV, malowane lub lakierowane drewno:** Odłuszczyć, spłukać obficie wodą i pozostawić do wyschnięcia, przetrzeć ściernym papierem ściernym (40), odłożyć przed malowaniem. **Barwy drewna:** Przetworzyć drobnocziastym 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, ale zanim farba całkowicie wyschnie. **WAŻNE:** Aby na powierzchni nie powstały smugi i plamy, maluj w miejscu zabezpieczonym przed przegrzaniem, matami parianymi po około 1 m². Idealna temperatura malowania pomiędzy 12 °C, a 25 °C.

2. MALOWANIE *Dodatkowy składnik farby musi zostać KONECZNIE dodany i wymieszany z farbą przed jej użyciem. Połączenia o ni nie osiągniesz maksymalnej trwałości farby. A. Długość mieszania z dodatkowym składnikiem farby przynależną do wnętrza pokrywy i wał.

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. Rozpocząć od pomalowania narożników, używając specjalnego mini-wałka. D. Nałożyć drugą ilość farby na wałek. Równomiernie, z każdej strony nanosząc wałek w farbę. Następnie docisnąć i zdjąć nadmiar farby za pomocą krawędzi lub kratki malarskiej. E. 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 przesuwaj 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. Nakład drugą warstwę jak w przypadku pierwszej i pozostaw do całkowitego wyschnięcia na 24 godziny. W. Aby zwiększyć odporność farby, 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, zlewomywalki 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 wylewaj brudnej wody po myciu narzędzia 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 Pomoc chronić środowisko, nie wyrzucać reszek farby do kanalizacji, oleju, balastu i kości na śmieci. Uprzejmie się, na zabranej puszy pojemnik i niewykorzystane farby na odpowiednie składowisko odpadów (skontaktuj się z lokalnymi władzami). Odpuść niewykorzystaną farbę w celu jej ponownego wykorzystania. Ponownie użyć farby może skuteczną obrotu wpływ, jako produkt wywieźć na składowisko w ciągu swego cyklu życia. Oszacuj potrzebę ilości farby, aby ograniczyć jej straty. 1 litr farby pokrywa ok. 12m².