



## Emalia akrylowa jednowarstwowa 0.5 I White Matowa Luxens

Indeks: **288993** Producent: **LUXENS**

Cena: **60.26 zł**

### Opis

## Emalia akrylowa jednowarstwowa 0.5 I White Matowa Luxens

Wodorozcieńczalna emalia akrylowa do malowania i renowacji ścian, powierzchni drewnianych, metalowych PCV i kaloryferów we wnętrzach i oraz na zewnątrz pomieszczeń. Farba zawiera wysokiej jakości żywice akrylowe i zapewnia bardzo dobre krycie.








- **Aspekt Satynowy**
- **Ilość gramów LZO/l** 4
- **Zalety produktu** Ściany we wnętrzach: gładzie, tynki, płyty karton-gips, ściany pokryte tapetami z włókna szklanego. Powierzchnie drewniane: drzwi, okna, listwy. Powierzchnie metalowe
- **Wydajność (w m<sup>2</sup>/l)** 12
- **Przeznaczenie** Meble
- **Narzędzia do nakładania** Pistolet do malowania
- **Kolor** Biały
- **Czas schnięcia w dotyku (w h)** 0.5
- **Czyszczenie narzędzi** Woda
- **Marka handlowa** LUXENS
- **Gwarancja (w latach)** 2
- **Kod PKWiU** 20.30.12.0
- **Kod EAN** 3276007516883
- **Numer referencyjny** 85061798


### Parametry

**Stan** Nowy

### Zdjęcia




<b>WYDAJNOŚĆ</b> 0,5L ± 6 ml <sup>1</sup> PRZY ŚREDNIEJ WARSTWIE	<b>SPOSÓB NAKŁADANIA</b>    MATERIAŁ WYPOSOBIENIOWY +10% WODY	DO ŚCIANA DREWNA, MATERIAŁY PCV KALUMINOWYCH DO 10 METRÓW ZĘBOWITZ	<b>CZYSZCZENIE</b> BARWIDZI  WODA	 30 DŁUGI NA DŁUGI	 4 MELIARA WARSTWA PO	 12 DŁUGI NA DŁUGI
<b>LUXENS</b> oferuje wodoodporną emalię akrylową do malowania i renowacji ścian, powierzchni drewnianych, metalowych, PCV i kaluminiowych we wnętrzu oraz na zewnątrz. Pomieszczenia, farby Luxens wysokiej jakości kryją akrylowe, a jej krewna kompozycja zapewnia optymalny rezultat dzięki bardzo dobrej kryciu i wygodzie malowania. Jest twarda w dotyku, a jej sztywne wykończenie zapewnia doskonałą odporność na zszkodzenia i plamy. Nie wabi się szkodliwymi.			<b>3. CZYSZCZENIE BARWIDZI</b> Aby usunąć osadki powstające przy pracach w malowaniu, należy je zmywać z powierzchni. Aby usunąć osadki, należy użyć miękkiej ściereczki, a nie szorstkiej. Aby usunąć osadki, należy użyć miękkiej ściereczki, a nie szorstkiej. Aby usunąć osadki, należy użyć miękkiej ściereczki, a nie szorstkiej.			
<b>ZASTOSOWANIE</b> Ściany we wnętrzu: gładkie, twardy, płytki, kafele - przy sztywnej powłokach z wiatru odśnieżanie, stare dachy, przyciepne panele metalowe. <b>Powierzchnie</b> drewniane: drzwi, okna, listwy PCV, powierzchnie metalowe: kaluminy (4-8%).			<b>4. PRZECHOWYWANIE</b> Przechowywać w oryginalnym opakowaniu. Zabezpieczyć przed światłem słonecznym, wilgocią i innymi czynnikami. Temperatura przechowywania w miejscu przechowywania: 5°C - 30°C. Temperatura użytkowania: 5°C - 30°C.			
<b>1. PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA</b> Przebieżki powierzchni do malowania powinny być suche, czyste, bez śladów z oleju i tłuszczu, odpyłone. W celu ujednolicenia kolorystyki podłoża należy zastosować odpowiednią farbę podkładową z tej samej linii. Wykonanie odpowiedniej warstwy podkładowej. Wykonanie odpowiedniej warstwy podkładowej. Wykonanie odpowiedniej warstwy podkładowej.			<b>OPAKOWANIE</b> Opakowanie: 0,5L. Wykonanie odpowiedniej warstwy podkładowej. Wykonanie odpowiedniej warstwy podkładowej. Wykonanie odpowiedniej warstwy podkładowej.			
<b>2. MALOWANIE</b> A. Bardzo dokładnie wymieszać farbę, tak aby całość produktu w opakowaniu została ujednolicona. Nie rozcieńczać. W przypadku pomieszczeń o słabej wentylacji lub malowania narysem, stosować odpowiednią maskę z filtrem. Przed odstawieniem malowanych			<b>INFORMACJE</b> Zawiera produkty biobiozeczne (biobiozeczność): zawiera mieszankę powiększającą 5-części 2-metyl-4-cyano-3-olu 1 2-metyl-2H-cyano-3-olu (E1); 2-benzotiazol-2(1H)-onu. Może zawierać: wyekstrahowane rośl. węgla: E1211. Uwaga! W przypadku rozpłynięcia mogą być konieczne dodatkowe środki. Ochrona przed dzieciem. PZ1. Stosować wyłącznie na powierzchniach PCV. Zastosowanie: nie stosować w pomieszczeniach przeznaczonych do celów mieszkalnych.			




EU Ecolabel  
FSC C041008

Właściciel prawa UE do tego produktu: AFD 3091 0210.  
Produkt ten zawiera: 400 ml, 400 ml.

Okres ważności: 3 lata.  
Data produkcji nie opiewana.  
Produkt jest PCV.



OLEJARIANIE ODPADKOWE



Produkt jest PCV.