



Farba wewnętrzna EASYCARE KUCHNIA I ŁAZIENKA 2.5 | Przydymiony róż DULUX

Indeks: 37163 Producent: DULUX

Cena: **155.58 zł**

Opis

Farba wewnętrzna EASYCARE KUCHNIA I ŁAZIENKA 2.5 | Przydymiony róż DULUX

Dulux EasyCare Kuchnia i Łazienka to hydrofobowa farba do malowania kuchni lub łazienki z unikalną technologią Protect. Dzięki specjalnym właściwościom powłoki, farba odpycha wodę oraz wszelkie płynne zabrudzenia, nie pozwalając im przeniknąć w głąb powierzchni. Powłoka zachowuje wyjątkową odporność na tłuste plamy, które można usunąć z powierzchni bez jej uszkodzenia. W pomieszczeniach o słabej wentylacji, gdzie jest podwyższone zawilgocenie, farba tworzy powłoki odporne na działanie grzybów pleśniowych. Emulsja przeznaczona jest do dekoracyjnego i ochronnego malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń. Może być stosowana na tynki [cementowe i cementowo-wapienne], podłoża gipsowe, płyty kartonowogipsowe, tapety papierowe i z włókna szklanego. Powłoka farby jest paroprzepuszczalna, co umożliwia ścianom oddychanie, a odpowiednia struktura sprawia, że farba nie przysysa przy malowaniu.

- **Pojemność** 2.5 l
- **Aspekt** Mat
- **Ilość warstw** 2
- **Wydajność z pojemnika [m²]** 35
- **Ilość gramów LZO/l** 7
- **Zalety produktu** Hydrofobowa (odpycha płynne zabrudzenia), tworzy powłoki odporne na tłuste plamy oraz na działanie grzybów pleśniowych, 10x bardziej odporna na szorowanie
- **Czas pełnego wyschnięcia (w h)** 2
- **Czas schnięcia w dotyku (w h)** 2
- **Czas pomiędzy położeniem 2 warstw (w h)** 2
- **Kolor** Przydymiony róż
- **Przeznaczenie** Ściana i sufit
- **Nadaje się do czyszczenia** Tak
- **Narzędzia do nakładania** Pędzel, wałek, pistolet natryskowy
- **Czyszczenie narzędzi** Woda
- **Marka handlowa** DULUX
- **Gwarancja (w latach)** 2

Parametry

Marka Dulux

Wielkość opakowania 2.5

EAN	5904078199978
Rodzaj	inna
Stan	Nowy
Gama kolorystyczna	odcienie różu
Kolor producenta	przydymiony róż
Stopień połysku	mat
Kod produktu	764372
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	3.42

Zdjęcia

