



Farba Beckers Designer Collection Silver Blue 2.5 l

Indeks: 168071 Producent: BECKERS

Cena: **156.60 zł**

Opis

Farba Beckers Designer Collection Silver Blue 2.5 l

to wysokiej jakości, wodorozcieńczalna farba lateksowa, szczególnie polecana do stosowania w pomieszczeniach narażonych na rozwój grzybów pleśniowych, działanie wilgoci oraz pary wodnej występującej w kuchniach i łazienkach.

- **Pojemność** 2.5 l
- **Aspekt** Głęboki mat
- **Ilość warstw** 2
- **Wydajność (w m²/l)** Do 16 m²/l przy jednokrotnym malowaniu. Wydajność w dużej mierze uzależniona jest od takich czynników, jak chłonność, tekstura podłoża, metoda aplikacji oraz kolor.
- **Wydajność z pojemnika [m²]** 40
- **Ilość gramów LZO/l** Produkt zawiera poniżej 2 g/l LZO
- **Zalety produktu** Najwyższa klasa odporności na szorowanie na mokro wg normy PN-EN 13300, zaawansowana technologia enkapsulacji zapewnia powłokę o zwiększonej odporności na działanie grzybów pleśniowych, Receptura zawiera środki hydrofobizujące i oleofobowe zapewniające ograniczone wnikanie tłuszczów oraz innych zabrudzeń, łatwe usuwanie plam, zwiększona trwałość kolorów dzięki zastosowaniu nowoczesnej kompozycji pigmentów, Dodatkowo utworzona powłoka umożliwi przepuszczanie pary wodnej zapewniając oddychanie ścian
- **Czas pełnego wyschnięcia (w h)** 24
- **Czas schnięcia w dotyku (w h)** 4
- **Czas pomiędzy położeniem 2 warstw (w h)** 4
- **Kolor** Silver Blue
- **Przeznaczenie** Do każdego rodzaju pomieszczeń
- **Nadaje się do czyszczenia** Tak
- **Narzędzia do nakładania** Pędzel, wałek, pistolet natryskowy
- **Czyszczenie narzędzi** Wodą
- **Marka handlowa** BECKERS
- **Gwarancja (w latach)** 3

Parametry

Rodzaj	ścienna
Marka	Beckers
Wielkość opakowania	2.5
Kod producenta	710013167

EAN	7311237131676
Gama kolorystyczna	czerni, odcienie brązu i beżu, odcienie czerwieni, odcienie fioletu, odcienie niebieskiego, odcienie pomarańczowego, odcienie różu, odcienie szarości i srebra, odcienie zieleni, odcienie żółtego i złota
Kolor producenta	SILVER BLUE
Typ	Farba ceramiczna
Stopień połysku	mat
Deklarowana wydajność	16
Czas pomiędzy położeniem drugiej warstwy	4
Sposób rozcieńczania	woda
Stan	Nowy