



Farba dekoracyjna Primacol silver sand 1 l

Indeks: **99957** Producent: **PRIMACOL**

Cena: **193.77 zł**

Opis

Farba dekoracyjna Primacol silver sand 1 l

Producent: Primacol

Farba strukturalna idealnie sprawdzi się w każdym gospodarstwie domowym, ponieważ jest to produkt pozwalający na wykańczanie ścian i sufitów w niebanalny sposób. Farba pozostawia powłokę strukturalną, przypominającą swoim wyglądem rozsypany przez wiatr piasek – tak ozdobione pomieszczenia będą się prezentowały oryginalnie, a jednocześnie wyjątkowo elegancko. W związku z tym środek jest stosowany nie tylko w mieszkaniach, ale też reprezentacyjnych salach hotelowych, konferencyjnych oraz restauracyjnych. Całość mieni się srebrną barwą, dzięki czemu stanowi idealne uzupełnienie nowoczesnych oraz klasycznych aranżacji wnętrz. W naszej ofercie farba ta dostępna jest w innych kolorach, aby każdy użytkownik mógł z łatwością wybrać interesującą go barwę.

farba na bazie żywicy akrylowej, oświetlone powierzchnie pokryte farbą mienią się perłowymi refleksami, powłoka przypominająca rozsypany piasek

- **Długość opakowania** 11.5 cm
- **Wysokość opakowania** 9.2 cm
- **Szerokość opakowania** 17.5 cm
- **Waga brutto** 1.35 kg
- **Zawartość LZO w produkcie** 5 g/l
- **Dopuszczalne wartości maksymalnej zawartości LZO** 100 g/l
- **Maksymalna wydajność z opakowania** 10 m²
- **Obszary zastosowania** wewnątrz budynków
- **Wydajność** 10 - 15 m²/l
- **Metoda aplikacji** pędzel lub wałek
- **Rozcieńczalnik** woda
- **Ilość warstw** 1
- **Czas schnięcia** ok. 12 h
- **Powierzchnia aplikacji** ściany i sufity
- **Rodzaj farba** dekoracyjna
- **EAN** 5906725243157
- **Marka** Primacol
- **Nr referencyjny** 12400
- **Kolor producenta** silver sand
- **Skala połysku** metaliczny

Parametry

Marka	Primacol
Wielkość opakowania	1
EAN	5906725243157
Gama kolorystyczna	odcienie brązu i beżu, odcienie żółtego i złota
Rodzaj	strukturalna
Deklarowana wydajność	10
Czas pełnego wyschnięcia	24
Czas schnięcia w dotyku	8
Stan	Nowy
Kod produktu	Primacol
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	2