



# Farba kredowa do mebli Rust-Oleum kobaltowy 0,75 l

Indeks: **193668** Producent: **RUST-OLEUM**

Cena: **134.22 zł**

## Opis

### Farba kredowa do mebli Rust-Oleum kobaltowy 0,75 l

Producent: Rust-Oleum

Kupno nowych mebli nie zawsze jest wydatkiem, na który możesz sobie pozwolić od razu. Jeśli chcesz odświeżyć wygląd wnętrza bez ponoszenia dużych wydatków, pomóc może Ci farba kredowa do mebli Rust-Oleum kobaltowy. Jej intensywny, niebieski odcień doskonale prezentuje się we wnętrzach mieszkalnych i użytkowych. Matowe, kredowe wykończenie czyni powierzchnię praktyczną i odporną na powstawanie wszelkich śladów. Koncentracja produktu gwarantuje świetne pokrycie nawet w przypadku, gdy nałożona została tylko jedna warstwa powłoki. Farba kredowa do mebli Rust-Oleum kobaltowy 0,75 l może być stosowana na wcześniejsze lakiery i farby, bez konieczności ich usuwania. Do malowania używaj wałka lub pędzla. Sprawdź również inne odcienie farb do mebli Rust-Oleum.

wysoko skoncentrowana, zapewnia doskonale krycie po nałożeniu jednej warstwy, świetnie sprawdza się na starych farbach i lakierach

- **Długość opakowania** 10 cm
- **Wysokość opakowania** 12 cm
- **Szerokość opakowania** 10 cm
- **Waga brutto** 1.44 kg
- **Pojemność** 0,75 l
- **Zastosowanie emalii** meble
- **Metoda aplikacji** pędzel lub wałek
- **Ilość warstw** 2
- **Czas schnięcia** dotykowy: 1 h; nakładanie kolejnej warstwy: 4 - 6 h
- **Sposób rozcieńczenia** woda
- **Wydajność** 14 m<sup>2</sup>/l
- **Maksymalna wydajność z opakowania** 10,5 m<sup>2</sup>
- **Zawartość LZO w produkcie** 5 g/l
- **EAN** 5013296038515
- **Marka** Rust-Oleum
- **Rodzaj emalii** akrylowa
- **Informacje dodatkowe** wyprodukowano w Wielkiej Brytanii; wykończenie: kredowe
- **Nr referencyjny** RO0070042G5
- **Kolor producenta** kobaltowy
- **Stopień połysku** mat

## Parametry

Rodzaj	do mebli
Marka	Rust-Oleum
Wielkość opakowania	0.75
Kod producenta	RO0070042G5
EAN	5013296038515
Gama kolorystyczna	odcienie niebieskiego
Typ	Farba akrylowa
Stan	Nowy

## Zdjęcia

