



Farba do mebli Rust-Oleum bawełna satyna 0,125 l

Indeks: **182462** Producent: **RUST-OLEUM**

Cena: **45.01 zł**

Opis

Farba do mebli Rust-Oleum bawełna satyna 0,125 l

Producent: Rust-Oleum

Twoje białe meble straciły nieco świeżości i noszą na sobie ślady użytkowania? Farba do mebli Rust-Oleum bawełna satyna to prosty sposób na odnowienie wyposażenia w domu lub biurze. Bardzo dobrze kryje malowane powierzchnie – nawet jeśli zdecydujesz się nałożyć wyłącznie jedną warstwę preparatu. Można aplikować ją na poprzednie farby i lakiery, jeśli meble były już wcześniej odświeżane. Dostępna jest w subtelnym odcieniu bieli z satynowym, eleganckim wykończeniem. Farba do mebli Rust-Oleum bawełna satyna 0,125 l jest odporna na działanie wilgoci. Na jej powierzchni nie powstają trwałe plamy. Podczas malowania pozostaje w zasadzie bezwonna, co ułatwia pracę w mieszkaniach i domach. Możesz aplikować ją za pomocą wałka lub pędzla. Sprawdź też inne odcienie farb Rust-Oleum.

wodoodporna, plamoodporna, zapewnia doskonale krycie po nałożeniu jednej warstwy, praktycznie bezwonna, świetnie sprawdza się na starych farbach i lakierach

- **Długość opakowania** 6.2 cm
- **Wysokość opakowania** 5.8 cm
- **Szerokość opakowania** 6.2 cm
- **Waga brutto** 0.18 kg
- **Pojemność** 0,125 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 m²/l
- **Maksymalna wydajność z opakowania** 1,75 m²
- **Zawartość LZO w produkcie** 40 g/l
- **EAN** 5013296038294
- **Marka** Rust-Oleum
- **Rodzaj emalii** akrylowa
- **Informacje dodatkowe** wyprodukowano w Wielkiej Brytanii
- **Nr referencyjny** RO0070101X5
- **Kolor producenta** bawełna
- **Stopień połysku** satyna

Parametry

Rodzaj	do drewna, do mebli
Marka	Rust-Oleum
Wielkość opakowania	0.15
Kod producenta	RO0070101X5
EAN	5013296038294
Gama kolorystyczna	biel
Typ	Farba akrylowa
Stopień połysku	mat
Stan	Nowy

Zdjęcia



