



Farba Luxens lateksowa 5 l biała

Indeks: 285965 Producent: LUXENS

Cena: **105.69 zł**

Opis

Farba Luxens lateksowa 5 l biała

LUXENS BIAŁA FARBA LATEKSOWA została opracowana na bazie wysokiej jakości żywic. Parametry krycia gwarantują wysoki komfort pracy, a odporność powłoki na szorowanie na mokro i wielokrotne zmywanie wodą z dodatkiem detergentów ułatwia jej pielęgnację. Matowy efekt wykończenia optycznie redukuje niedoskonałości pomalowanej powierzchni i nadaje jej estetyczny wygląd.

- **Wydajność (w m²/l)** 14
- **Ilość gramów LZO/l** poniżej 1 g/l
- **Czas schnięcia w dotyku (w h)** 0.5
- **Przeznaczenie** Ściana i sufit
- **Kolor** Biały
- **Rodzina kolorów** Biały
- **Czyszczenie narzędzi** Woda
- **Zalety produktu** - matowa - odporna na szorowanie
- **Model / typ** Luxens
- **Marka handlowa** LUXENS
- **Gwarancja (w latach)** 3
- **Kod PKWiU** 20.30.11.0
- **Kod EAN** 3276007537420
- **Numer referencyjny** 85152464

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia

KLASOWANIE ENERGETYCZNE
DL
≥ 70m³








Fala linkowa potoczna do minimum
Słona i słodka warstwa ochronna
Antykorozyjny i antyprzemysłowy
Antyprzemysłowy i antyprzemysłowy
Antyprzemysłowy i antyprzemysłowy
Antyprzemysłowy i antyprzemysłowy
Antyprzemysłowy i antyprzemysłowy

Ważne:
 Nie należy używać do czyszczenia powierzchni malowanych lakierami emulsyjnymi. Nie należy używać do czyszczenia powierzchni malowanych lakierami emulsyjnymi. Nie należy używać do czyszczenia powierzchni malowanych lakierami emulsyjnymi.

1. CEWOCZYSZCZENIE KANALIZACJI
 Aby usunąć zanieczyszczenia z rur kanalizacyjnych, należy użyć specjalnego środka czyszczącego. Nie należy używać do czyszczenia rur kanalizacyjnych. Nie należy używać do czyszczenia rur kanalizacyjnych.

2. OCHRONA PRZEDMROZAMIENIEM
 Aby zapobiec uszkodzeniom spowodowanym przez mrozy, należy zastosować specjalny środek ochronny. Nie należy używać do ochrony przed mrozami. Nie należy używać do ochrony przed mrozami.

DEKTER
WYKONANIE PRAC
WYKONANIE PRAC
WYKONANIE PRAC
WYKONANIE PRAC
WYKONANIE PRAC
WYKONANIE PRAC

DL
≥ 70m³

KLASOWANIE ENERGETYCZNE
DL
≥ 70m³

KLASOWANIE ENERGETYCZNE
DL
≥ 70m³

