



Farba antykorozyjna 0.7 I Czerwony tlenkowy Połysk LUXENS

Indeks: 56724 Producent: LUXENS

Cena: **58.06 zł**

Opis

Farba antykorozyjna 0.7 I Czerwony tlenkowy Połysk LUXENS

LUXENS Farba antykorozyjna przeznaczona jest do dekoracyjnego i ochronnego malowania powierzchni ze stali, żeliwa i żelaza, narażonych na działanie warunków atmosferycznych. Może być stosowana bezpośrednio na rdzę. Zastosowanie: do malowania stali, żelaza i żeliwa; do powierzchni nowych niezagruntowanych, a także do renowacji powierzchni malowanych wcześniej innymi farbami: emalie ftalowe, chlorokauczukowe, farby antykorozyjne - po uprzednim ich zmatowieniu; do powierzchni malowanych proszkowo po uprzednim ich odtłuszczeniu i zmatowieniu. Farbę można stosować do wewnątrz i na zewnątrz.

- **Pojemność (w l) 0.7**
- **Aspekt Połysk**
- **Czas schnięcia w dotyku (w h) 2**
- **Czyszczenie narzędzi** White spirit lub inne rozpuszczalniki
- **Zalety produktu** Farba w stylu 3 w 1, wprost na rdzę, nie wymaga farb podkładowych, doskonale kryjąca, nie kapie z pędzla i nie spływa z powierzchni pionowych, różne aspekty wykończenia: połysk, półmat, efekt młotkowy, znikomy zapach
- **Wydajność (w m²/l) 10**
- **Kolor** Czerwony tlenkowy
- **Typ farby** Rozpuszczalnikowy
- **Narzędzia do nakładania** Pędzel, wałek, pistolet natryskowy
- **Bezpośrednio na rdzę** Tak
- **Ilość gramów LZO/l 480**
- **Wydajność z pojemnika (w m²) 5.9**
- **Czas suszenia między 2 warstwami (w h) 10**
- **Kolory dostępne w mieszalni kolorów** Nie
- **Miejsce użytkowania** Zewnętrzny
- **Czas całkowitego suszenia (w h) 20**
- **Materiały docelowe** Żelazo
- **Gwarancja (w latach) 9**

Parametry

Stan

Nowy

Gama kolorystyczna	odcienie czerwieni
Marka	Luxens
Rodzaj	antykorozyjna
Stopień połysku	połysk
Wielkość opakowania	0.7
Kod produktu	PD137042913
EAN	5901171214966