



Emalia chlorokauczukowa Nobiles do metalu i betonu szary stalowy 0,9 l

Indeks: 123500 Producent: NOBILES

Cena: 94.80 zł

Opis

Emalia chlorokauczukowa Nobiles do metalu i betonu szary stalowy 0,9 l

Producent: Nobiles

Emalia chlorokauczukowa Nobiles do metalu i betonu szary stalowy 0,9 l zastosowana na podkład pozwoli Ci stworzyć trwałą powłokę antykorozyjną. Z pomocą preparatu nadasz ciekawy kolor i błyszczące wykończenie powierzchniom ze stali, żeliwa i betonu. Promieniowanie ultrafioletowe, wilgoć oraz mrozy nie zaszkodzą powłoce, którą tworzy emalia chlorokauczukowa Nobiles do metalu i betonu szary stalowy. Produkt jest też odporny na uszkodzenia mechaniczne – uderzona emalia nie pęka. Preparat zaaplikujesz za pomocą wałka lub pędzla. Możesz wykorzystać go do odświeżenia ogrodzenia, balustrady, obudowy urządzeń i maszyn, betonowych podłoży oraz tynków cementowo-wapiennych. Produkt będzie się doskonale prezentował przez wiele lat. W naszej ofercie znajdziesz duży wybór kolorów tego produktu.

wysoka odporność na działanie czynników atmosferycznych, trwała antykorozyjna ochrona z podkładem, najwyższa odporność na pęknięcia przy uderzeniach, doskonały i trwały efekt dekoracyjny

- **Wymiary produktu** 14,9 x 9,9 x 9,9 cm
- **Długość opakowania** 9.9 cm
- **Wysokość opakowania** 14.9 cm
- **Szerokość opakowania** 9.9 cm
- **Waga brutto** 1.02 kg
- **Pojemność** 0,9 l
- **Zastosowanie emalii** do metalu i betonu
- **Metoda aplikacji** pędzel, wałek
- **Temperatura malowania** pomiędzy +5°C a +30°C
- **Ilość warstw** 2
- **Czas schnięcia** do schnięcia powierzchniowego – 4 godz; do wyschnięcia powłoki – 18 godz. (stopień 3); do nakładania następnej warstwy – do 1 godz. (metodą „mokro na mokro”) lub po 3 dniach
- **Czas ochrony** 10 lat
- **Odporność termiczna** wytrzymuje ciągłe działanie temperatur do +50°C
- **Sposób rozcieńczania** rozcieńczalnik
- **Wydajność** do 12m²/l
- **Maksymalna wydajność z opakowania** 10,8 m²
- **Stosować z podkładem** tak
- **Dopuszczalne wartości maksymalnej zawartości LZO** limit zawartości LZO (kat.:A/i): 500g/l (2010).
- **Zawartość LZO w produkcie** limit zawartości LZO (kat.:A/i): 500g/l (2010).
- **EAN** 5904078219645

- **Marka** Nobiles
- **Rodzaj emalii** chlorokauczukowa
- **Informacje dodatkowe** wysoce odporna emalia przeznaczona do ochronno - dekoracyjnego malowania powierzchni stalowych, żeliwnych i betonowych eksploatowanych na zewnątrz
- **Nr referencyjny** 5588216
- **Kolor producenta** szary stalowy
- **Stopień połysku** wysoki połysk

Parametry

Marka	Nobiles
Kod produktu	FARBA CHLOROKAUCZUK EMALIA WYSOKI POŁYSK
Opakowanie	puszka
Kolor	szary
Pojemność	0.9
Rodzaj	emalia
Przeznaczenie	do betonu, do metalu
Zastosowanie	na zewnątrz
Funkcje	dekoracyjna, ochronna, renowacyjna, wodoodporna, zmywalna
Wydajność	12
Efekt	połysk
Sposób aplikacji	pędzel, wałek
Liczba warstw	2
Czas schnięcia	18
Rozcieńczalnik	do wyrobów chlorokauczukowych
Kolor producenta	POŁYSK SZARY STALOWY RAL 7046
EAN	5904078219645
Stan	Nowy