



# Emalia chlorokauczukowa Nobiles do metalu i betonu popielaty średni 0,9 l

Indeks: 120232 Producent: NOBILES

Cena: **94.80 zł**

## Opis

### Emalia chlorokauczukowa Nobiles do metalu i betonu popielaty średni 0,9 l

Producent: Nobiles

Jeżeli chcesz zapewnić powierzchniom żeliwnym i stalowym ochronę antykorozyjną, dobrym wyborem będzie emalia chlorokauczukowa Nobiles do metalu i betonu popielaty średni 0,9 l. W połączeniu z podkładem Nobiles Nobikor preparat ten sprawia, że podłoże staje się odporne na rdzę, uderzenia oraz działanie szkodliwych czynników atmosferycznych. Doskonale sprawdzi się podczas różnych prac renowacyjnych – odnawiania płotów, ogrodzeń, balustrad czy maszyn. Emalia chlorokauczukowa Nobiles do metalu i betonu popielaty średni może być z powodzeniem wykorzystana także do ochrony tynków cementowo-wapiennych oraz wysezonowanych podłoży betonowych. Preparat jest dostępny w ofercie naszych sklepów w szerokiej gamie kolorystycznej.

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** 1.05 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 12 m<sup>2</sup>/l
- **Maksymalna wydajność z opakowania** 10,8 m<sup>2</sup>
- **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** 5904078219669

- **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** 5588218
- **Kolor producenta** popielaty średni
- **Stopień połysku** wysoki połysk

## Parametry

<b>Marka</b>	Nobiles
<b>Opakowanie</b>	puszka
<b>Kolor</b>	szary
<b>Pojemność</b>	0.9
<b>Rodzaj</b>	emalia
<b>Przeznaczenie</b>	do betonu, do metalu
<b>Zastosowanie</b>	na zewnątrz
<b>Funkcje</b>	dekoracyjna, ochronna, renowacyjna, wodoodporna, zmywalna
<b>Wydajność</b>	12
<b>Efekt</b>	połysk
<b>Sposób aplikacji</b>	pędzel, wałek
<b>Liczba warstw</b>	2
<b>Czas schnięcia</b>	18
<b>Rozcieńczalnik</b>	do wyrobów chlorokauczukowych
<b>Kolor producenta</b>	WYSOKI POŁYSK POPIELATY ŚREDNI
<b>EAN</b>	5904078219669
<b>Stan</b>	Nowy
<b>Kod produktu</b>	CHLOROKAUCZUK METALU I BETONU