



## Emalia Nobiles Dach i Rynna grafitowy 0,75 l

Indeks: 79989 Producent: NOBILES

Cena: **108.36 zł**

### Opis

## Emalia Nobiles Dach i Rynna grafitowy 0,75 l

Producent: Nobiles

Emalia Dach i Rynna służy do malowania różnego rodzaju powierzchni, takich jak konstrukcje metalowe, blachodachówki, a także inne przedmioty wykonane ze stopu miedzi lub aluminium. Użycie emalii nie wymaga nałożenia specjalnego podkładu, dzięki temu możemy zaoszczędzić czas poświęcony na malowanie powierzchni. Każdą warstwę produktu można nałożyć w szybki sposób za pomocą pędzla, wałka lub natrysku hydrodynamicznego. Emalia charakteryzuje się dużą trwałością na działanie niekorzystnych czynników atmosferycznych oraz mechanicznych, takich jak zmienne temperatury, długotrwała wilgoć lub zarysowania. Warstwa emalii stanowi również dodatkowe zabezpieczenie antykorozyjne, chroniąc pomalowany przedmiot przed pojawieniem się rdzy.

receptura 3 w 1: grunt/podkład/emalia, wodna receptura, która bardzo szybko schnie, cechuje się wysoką elastycznością, odporna na czynniki atmosferyczne (m.in. UV)

- **Długość opakowania** 10 cm
- **Wysokość opakowania** 11.9 cm
- **Szerokość opakowania** 10 cm
- **Waga brutto** 1.01 kg
- **Pojemność** 0,75 l
- **Metoda aplikacji** pędzel, wałek lub natrysk hydrodynamiczny
- **Temperatura malowania** 5 - 35 st. C
- **Ilość warstw** 2 - 3
- **Czas schnięcia** powierzchniowy - 1 h; do nakładania następnej warstwy - 3 h
- **Sposób rozcieńczania** woda
- **Wydajność** 8 m<sup>2</sup>/l
- **Maksymalna wydajność z opakowania** 6 m<sup>2</sup>
- **Stosować z podkładem** nie
- **Dopuszczalne wartości maksymalnej zawartości LZO** 130 g/l
- **Zawartość LZO w produkcie** 129 g/l
- **EAN** 5904078085073
- **Marka** Nobiles
- **Seria** Dach i Rynna
- **Rodzaj emalii** akrylowo - styrenowa
- **Nr referencyjny** 5127237
- **Kolor producenta** grafitowy
- **Stopień połysku** mat

## Parametry

**Marka** Inny producent

**Wielkość opakowania** 0.75

**EAN** 5904078085073

**Rodzaj** inna

**Kod produktu** AKNOB60030132

**Stan** Nowy