



Emalia alkidowa szybkoschnąca 0,8L

Kod EAN: 5907714043857

Czas wysyłki: Zamówienie standardowe 1 - 5 dni roboczych

Kolor / połysk: wg kolorystyki RAL / połysk, 50 - 80 gloss

Zużycie teoretyczne (l/m²): Dla GPS 40 µm - 0,10

Czas całkowitego dotwardzenia: 2-3 dni

[Zobacz więcej](#) [Zobacz więcej](#) [Zobacz więcej](#) [Zobacz więcej](#)
[Zobacz więcej](#) [Zobacz więcej](#) [Zobacz więcej](#) [Zobacz więcej](#)
[Zobacz więcej](#) [Zobacz więcej](#) [Zobacz więcej](#) [Zobacz więcej](#)
[Zobacz więcej](#) [Zobacz więcej](#) [Zobacz więcej](#) [Zobacz więcej](#)

Cena

60,00 PLN

Produkt dostępny w następujących wariantach:

Kolor: Brąz (RAL 8017) , Czarny mat , Czerwony (RAL 3020) , Zielony (RAL 6002)

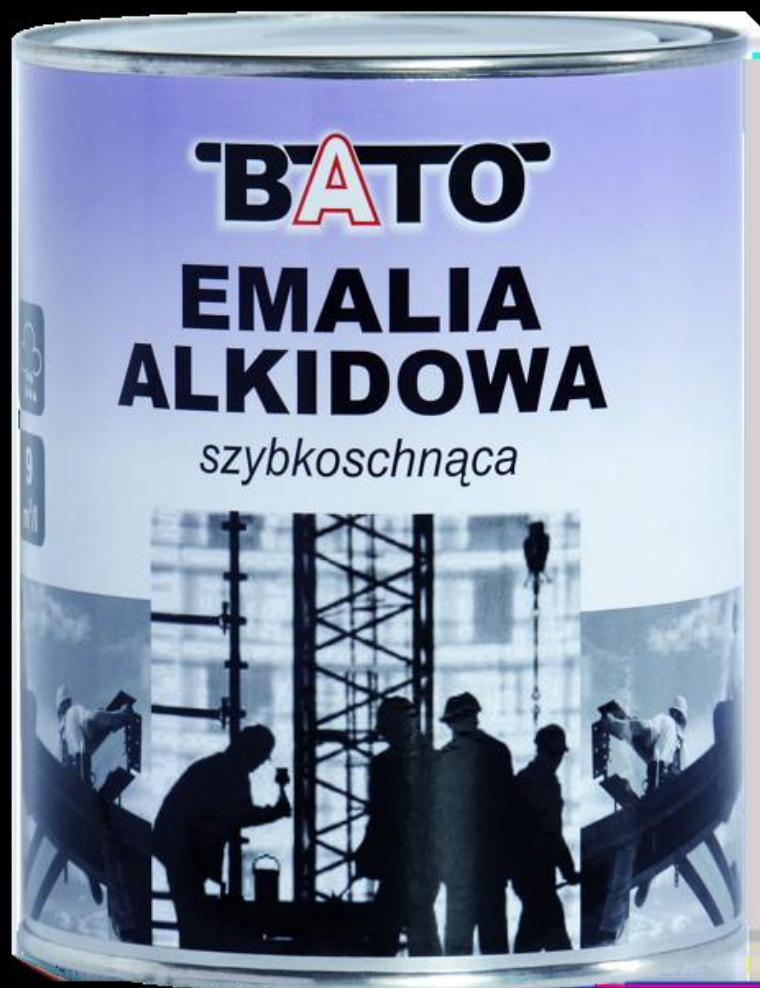
Opis produktu

Emalia alkidowa szybkoschnąca 0,8L

Farba emalia alkidowa szybkoschnąca przeznaczona jest do ostatecznego malowania powierzchni stalowych, żeliwnych i metalowych zagruntowanych farbą antykorozyjną podkładową szybkoschnącą, a także do renowacji starych powłok malarskich.

Zalecana jest do malowania elementów maszyn, urządzeń i konstrukcji, do stosowania w warunkach korozyjnych miejskich i przemysłowych.

Emalia tworzy powłoki półmatowe o krótkim czasie wysychania, bardzo dobrej przyczepności do podłoża, dobrych własnościach antykorozyjnych i odporności mechanicznej.



Przygotowanie powierzchni

- Stalowe: Zagruntowane farbą antykorozyjną podkładową szybkoschnącą BATO lub bezpośrednio na stal odtłuszczoną i oczyszczoną ręcznie do stopnia St 3 wg PN-ISO 8501-1
- Mineralne: Po co najmniej 28 dniach dojrzewania tynku
- Renowacja: Miejsca przekorodowane oczyścić, odtłuścić i zagruntować farbą antykorozyjną szybkoschnącą po czym malować emalią alkidową.

Warunki aplikacji

- Temperatura otoczenia minimum 10°C i nie więcej niż 35 °C.
- Temperatura podłoża minimum 5°C i nie więcej niż 35 °C i co najmniej 3 °C wyższa od temp. punktu rosy.
- Wilgotność powietrza max. 85%
- Dobra wentylacja

Kolejne wymalowania

- Druga warstwa emalii alkidowej - metodą „mokro na mokro” do 2 godz. lub po minimum 3 dniach
- Czas całkowitego dotwardzenia powłoki - 2 - 3 dni

Emalia alkidowa szybko schnąca zawiera lotne i łatwopalne rozpuszczalniki. Należy stosować środki bezpieczeństwa zawarte w Karcie Charakterystyki