

FARBY Z MOTYLKIEM



EMOLAK

emalia ftalowa ogólnego stosowania

ZAKRES STOSOWANIA

EMOLAK (S-1) polecany jest do ochronno-dekoracyjnego malowania drewna i materiałów drewnopochodnych (okna, drzwi, meble itp.), podłoży mineralnych (wszelkiego rodzaju tynki, beton itp.) oraz metali, eksploatowanych zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz pomieszczeń.

WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

- ✓ Wysoka wydajność
- ✓ Wysoka odporność na żółknięcie
- ✓ Bardzo dobra przyczepność do podłoża
- ✓ Twardość powłoki
- ✓ Trwałość wymalowań
- ✓ Łagodny zapach
- ✓ Wysoka odporność na działanie czynników atmosferycznych
- ✓ Wysoka odporność na działanie czynników mechanicznych

PARAMETRY

- ✓ Wydajność do 14 m²/l
- ✓ Czas schnięcia: suchy w dotyku po 7 h
- ✓ Ilość warstw: 1 - 2
- ✓ Nałożenie kolejnej warstwy: po 14 h
- ✓ Całkowity czas schnięcia: 24 h
- ✓ Gwarancja: 2 lata od daty produkcji
- ✓ Gęstość: najwyżej 1,25 g/cm³
- ✓ Zawartość substancji nielotnych: co najmniej 60%
- ✓ Lepkość umowna: 80 – 180 s

SPOSÓB NANOSZENIA

- ✓ Pędzel
- ✓ Wałek
- ✓ Natrysk

SPOSÓB UŻYCIA

Przed użyciem produkt należy dokładnie wymieszać.

1. Podłoża drewniane i drewnopochodne

- ✓ Powierzchnie drewniane przeznaczone do malowania powinny być czyste i suche
- ✓ Powierzchnie przeznaczone do malowania zaleca się przeszlifować, dokładnie odpylić i zaimpregnować
- ✓ Podłoże należy odpowiednio zagruntować
- ✓ Nanieść 1 lub 2 warstwy EMOLAKU

2. Powierzchnie żelazne i stalowe

- ✓ Powierzchnie starannie odrdzewić, odtłuścić, oczyścić
- ✓ Zagruntować farbą antykorozyjną
- ✓ Nanieść 1 lub 2 warstwy EMOLAKU

3. Powierzchnie tynkowe i beton

- ✓ Powierzchnie oczyścić
- ✓ Usunąć miejsca łuszczące się
- ✓ Wysuszyć
- ✓ Zagruntować podkładem impregnującym
- ✓ Nanieść 1 lub 2 warstwy EMOLAKU

WSKAZÓWKI BHP I PRZECIWPOŻAROWE

Surowce wchodzące w skład farby są palne. Produkt zawiera benzynę do lakierów.

Określenie zagrożenia:

- ✓ R10 – produkt łatwopalny
- ✓ R65 – działa szkodliwie, może powodować uszkodzenie płuc w przypadku połknięcia
- ✓ R66 – powtarzające się zagrożenie może powodować wysuszenie oraz pęknięcie skóry

NORMY JAKOŚCI

- ✓ Norma ZN-93/MP/TF-5722
- ✓ Limit zawartości LZO – według Dyrektywy 2004/42/WE dla produktu 300 g/l
- ✓ Produkt zawiera max. 300 g/l LZO

OPAKOWANIA

0,4 L, 0,8 L, 2,5 L, 5,0 L, 10,0 L