



EMALIA DO KALORYFERÓW NIEŻÓŁKNĄCA, SZYBKOSCHNĄCA EMALIA AKRYLOWA



Zakres stosowania:

Wodorozcieńczalna emalia akrylowa przeznaczona do ochronno–dekoracyjnego malowania kaloryferów oraz elementów miedzianych i żeliwnych. Odporna na działanie temp. max. 100°C.

Główne cechy:

- szybkie schnięcie
- nie żółknie
- nie kapie
- bardzo dobre krycie
- odporność na działanie temperatur do 100°C.
- nadaje się na elementy miedziane
- wysoka odporność na działanie czynników mechanicznych

Kolor	śnieżnobiały
Wygląd powłoki	satynowy połysk
Lepkość Brookfield RVT, 20±2°C, [mPas]	1000 ÷ 2500
Gęstość, 20±0,5°C, [g/cm3]	1,10 ÷ 1,30
Ilość warstw	2
Czas schnięcia powłoki, 23°±2°C, [h]	12
Powłoka sucha w dotyku, , 23°±2°C, [h]	po 1
Nanoszenie drugiej warstwy, , 23°±2°C [h]	po 4
Sposób nanoszenia (rekomendowane narzędzia marki Dekoral Gold)	Pędzel Kaloryferowy, Pędzel Płaski PES-MIX, Wałek Flock
Wydajność przy jednej warstwie	do 12 m ² /l
Rozcieńczalnik	woda

Sposób użycia**1. Przygotowanie podłoża**

- Powierzchnię przeznaczoną do malowania należy oczyścić z zanieczyszczeń, przeszlifować, odtłuścić i wysuszyć.
- W przypadku malowania renowacyjnego przed przystąpieniem do malowania powierzchnię należy przeszlifować droбноziarnistym papierem ściernym. Do odtłuszczenia malowanej powierzchni należy stosować wodę z dodatkiem detergentu.
- Stare, luźno przylegające farby należy bezwzględnie usunąć.
- Powierzchnie oraz rurki miedziane należy starannie przeszlifować droбно ziarnistym papierem ściernym do odsłonięcia właściwej powierzchni, spawy i zadziory wygładzić szczotkami stalowymi i zabezpieczyć Podkładem Antykorozyjnym marki Dekoral.
- Wszystkie elementy bezwzględnie odtłuścić.

2. Malowanie

- Przed użyciem wyrób należy dokładnie wymieszać.
- W razie potrzeby rozcieńczyć wodą w ilości max. 2% obj.
- Nakładać bezpośrednio na oczyszczone powierzchnie.
- Malować za pomocą pędzla lub wałka.
- Zalecana ilość warstw - 2.
- Drugą warstwę można nanosić po upływie 4 h.
- **Malować zawsze zimne kaloryfery w temperaturze otoczenia od 10°C do 30°C.**

Dodatkowe informacje

- Powłoka uzyskuje pełne własności eksploatacyjne po upływie 72 h.
- Po zakończeniu malowania narzędzia należy umyć wodą.

Wskazówki BHP i PPOŻ

- Chronić przed dziećmi.
- W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza – pokazać opakowanie lub etykietę.
- Nie wdychać rozpylonej cieczy.
- W trakcie prac malarskich i po ich zakończeniu pomieszczenia wywietrzyć do zaniku charakterystycznego zapachu.
- W przypadku niedostatecznej wentylacji stosować indywidualne środki ochrony dróg oddechowych.
- Zawiera: CMIT/MIT (3:1) i 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.
- Stosować się do zaleceń podanych na opakowaniu.
- Szczegółowe informacje zamieszczone są w Karcie Charakterystyki.

Atesty: Posiada Atest Higieniczny

Data ważności: 36 miesięcy od daty produkcji

Limit zawartości LZO wg Dyrektywy 2004/42/WE (kat. A/i/FW): 140 g/l (2010).

Produkt zawiera max 140 g/l.

Opakowanie handlowe 0,75 L

Informacje znajdujące się w niniejszej Karcie Technicznej są przygotowane według naszej najlepszej wiedzy i są aktualne na dzień jej wydania. Spółka zastrzega sobie prawo korygowania zmian bez uprzedzenia, ze względu na to, iż warunki aplikacji pozostają poza kontrolą PPG Deco Polska Sp. z o. o