

Dekoral EMALIA DO KALORYFERÓW



ZAKRES STOSOWANIA

Emalia do kaloryferów przeznaczona do ochronno-dekoracyjnego malowania elementów stalowych, miedzianych i żeliwnych w szczególności instalacji grzewczych. Odporna na działanie temperatur do +100°C.



GŁÓWNE CECHY



- Nieżółknąca
- Szybkoschnąca - nanoszenie drugiej warstwy po 4 h
- Odporna na wysokie temperatury do +100°C
- Silnie kryjąca
- Nie kapie

DANE TECHNICZNE



Kolor	biały
Wygląd powłoki	satynowy połysk
Lepkość Brookfield RVT, 20±2°C, [mPas]	1000-2500
Gęstość, 20±0,5°C, [g/cm³]	1,10-1,30

APLIKACJA



Ilość warstw i wydajność	2 warstwy wydajność do 12 m²/L - przy jednej warstwie w zależności od koloru i chłonności podłoża
Czas schnięcia powłoki (temp.+23±2°C)	6h
Nanoszenie drugiej warstwy	po 4h
Sposób nanoszenia	pędzel, wałek
Rekomendowane narzędzia marki ProGold	pędzel do kaloryferów, wałek Flock
Rozcieńczalnik	wodorocieńczalny

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA



- Powierzchnię przeznaczoną do malowania oczyścić z zanieczyszczeń, przeszliфуj, odtłuść i wysusz.
- Surowe powierzchnie stalowe, żeliwne, miedziane zabezpiecz PODKŁADEM ANTYKOROZYJNYM marki Dekoral.
- W przypadku malowania renowacyjnego, przed przystąpieniem do malowania powierzchnię przeszliфуj drobnopiętnym papierem ściernym.
- Do usunięcia tłuszczu z malowanej powierzchni stosuj wodę z dodatkiem detergentu.
- Stare, luźno przylegające farby bezwzględnie usuń, a odsonięte miejsca zabezpiecz PODKŁADEM ANTYKOROZYJNYM marki Dekoral.
- Powierzchnie oraz rurki miedziane starannie przeszliфуj drobnopiętnym papierem ściernym do odsonięcia właściwej powierzchni.
- Spawy i zadziory wygładź szczotkami stalowymi i zabezpiecz PODKŁADEM ANTYKOROZYJNYM marki Dekoral.
- Wszystkie elementy bezwzględnie odtłuść.

MALOWANIE



- Przed użyciem wyrób dokładnie wymieszaj.
- Nakładaj bezpośrednio na oczyszczone powierzchnie.
- W razie potrzeby rozcieńcz wodą w ilości maks. 2% objętości.
- Powłoka uzyskuje pełne własności eksploatacyjne po upływie 72 h.
- Po zakończeniu malowania narzędzia umyj wodą.

WAŻNE

- Maluj zawsze zimne kaloryfery w temperaturze otoczenia od +10°C do +30°C.
- W czasie prac malarskich i po ich zakończeniu pomieszczenia przed użytkowaniem wywietrz do zaniku charakterystycznego zapachu.

DODATKOWE INFORMACJE**Wskazówki BHP i PPOŻ**

Stosować się do zaleceń podanych na opakowaniu. Szczegółowe informacje zamieszczone są w Karcie Charakterystyki.

Atesty	Posiada atest higieniczny
Zawartość LZO	Limit zawartości LZO wg Dyrektywy 2004/42/WE (kat. A/i/FW): 140 g/L (2010). Produkt zawiera max. 140 g/L.
Przechowywanie	Przechowywać w temperaturze od 0°C do 30°C.
Data ważności (miesiące)	36
Opakowania handlowe	0,75 L
Data aktualizacji	11.09.2024

Informacje znajdujące się w niniejszej Karcie Technicznej są przygotowane według naszej najlepszej wiedzy i są aktualne na dzień jej wydania. PPG Deco Polska Sp. z o.o. nie odpowiada za jakiegokolwiek szkody spowodowane niewłaściwym składowaniem, magazynowaniem, transportem oraz aplikacją i stosowaniem produktu. Informacji podanych w Karcie Technicznej nie należy odczytywać jako udzielenia gwarancji jakości na opisany tam produkt. Spółka zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian w Karcie Technicznej bez uprzedzenia.