



## SILVENO EMALIA DO KALORYFERÓW

### Zakres stosowania

Silveno Emalia do kaloryferów służy do ochronno-dekoracyjnego malowania urządzeń grzewczych, np. kaloryferów żeliwnych, stalowych grzejników panelowych, instalacji c.o. itp. oraz elementów innych elementów metalowych.

### Charakterystyczne cechy

Wysoka wydajność, śnieżnobiała, krótki czas schnięcia, wysoka odporność na żółknięcie, wytrzymałość termiczna do 100°C, wyrób ekologiczny, wodorozcieńczalny.

### Przygotowanie podłoża

Podłoże powinno być oczyszczone, odtłuszczone, pozbawione rdzy. W przypadku grzejników uprzednio malowanych należy usunąć łuszczącą się farbę oraz ślady rdzy. Całość przeszlifować papierem ściernym, odpylić i odtłuścić. Powierzchnie metalowe wcześniej nie malowane należy zagruntować farbą podkładową.

### Sposób użycia

Przed przystąpieniem do malowania farbę należy starannie wymieszać. Emalię nanosić gdy temperatura malowanego elementu wynosi od +5°C do +25°C. Nie malować gorących kaloryferów. Kolejną warstwę nakładać po około 2h. Malować pędzlem, wałkiem lub poprzez natrysk 2 warstwy.

### Parametry techniczne

Wydajność:	do 12 m <sup>2</sup> /l
Zawartość substancji stałych:	min 44%
Limit zawartości LZO:	max 130 g/l (Dyrektywa z 2004/42/WE)
Sposób nanoszenia:	pędzel, wałek malarski, natrysk pneumatyczny
Kolor:	biały
Czas schnięcia:	I stopień (suchość dotykowa) – max 1 h; III stopień (całkowite) – max 3h
Zalecana ilość warstw:	1–2
Okres gwarancji:	18 miesięcy

### Wskazówki BHP i przeciwpożarowe

Przechowywać w zamknięciu i poza zasięgiem dzieci.