



Karta techniczna produktu

Chemmot Ewa & Jerzy Kumorek spółka jawna
PL 32-050 Skawina, ul. Piłsudskiego 59

Telefon: 12 276 75 45
Telefax: 12 276 78 20

DECO COLOR® znak towarowy CHEMMOT®
DECO COLOR® najlepiej postrzegany brand farb i lakierów w aerozolu

Nazwa produktu

ECO KALORYFER by DECO COLOR® aerosol line

Numer artykułu

30 450

Dostawca/Producent

Chemmot Ewa & Jerzy Kumorek spółka jawna; Piłsudskiego 59, 32-050 Skawina, Polska

Opis produktu

Emalia wodna przeznaczona do dekoracyjnego malowania powierzchni stalowych i żeliwnych, które narażone są na działanie wysokich temperatur. Jest przeznaczona do malowania instalacji centralnego ogrzewania, kaloryferów, rur, bojlerów, itp.

Właściwości produktu

Wytrzymuje działanie wysokich temperatur do 100°C
Tworzy gładkie, równomierne powłoki o wykończeniu połyskowym
Nie żółknie, bez drażniącego zapachu typowego dla lakierów na bazie rozpuszczalnika
Obrotowa dysza 360° umożliwia malowania w różnych pozycjach
Uchybienia w trakcie malowania można korygować do 20 min po aplikacji
Odporny na działanie wody dopiero po 5-6 dniach
Wyjątkowo odporny na promieniowanie UV
Twarda powłoka akrylowa wyjątkowo odporna na ścieranie i uszkodzenia mechaniczne
Do stosowania na zewnątrz i do wewnątrz
Zastosowano gazy wolne od CFC

Właściwości fizyczne i chemiczne

Pojemność	400 ml
Baza	żywica akrylowa
Kolor	RAL 9016
Połysk	wysoki połysk
Temperatura stosowania	15-25°C
zas schnięcia	20-30 min
Nieprzylepny	60 min
Twardy/gotowy do pokrycia	24 h
Całkowite utwardzenie i odporność na wodę	5-6 dni (w tym okresie malowany przedmiot nie powinien być narażony na działanie wody i wilgoci)
Wydajność	1,5-2m ² przy jednokrotnej aplikacji
Wytrzymałość na wysoką temperaturę	100°C
Zawartość LZO	około 66 %
Zawartość substancji trwałych	około 34 %
Odporność na benzynę	niewystarczająca
Odporność na alkohol	niewystarczająca
Stosowanie podkładów	niezalecane



Karta techniczna produktu

Chemmot Ewa & Jerzy Kumorek spółka jawna
PL 32-050 Skawina, ul. Piłsudskiego 59

Telefon: 12 276 75 45
Telefax: 12 276 78 20

DECO COLOR® znak towarowy CHEMMOT®
DECO COLOR® najlepiej postrzegany brand farb i lakierów w aerozolu

Możliwość nanoszenia innych powłok niezalecana

Stosowanie

Przed użyciem przeczytaj ulotkę lub inna opakowaniu i postępuj zgodnie z zaleceniami producenta.

Przygotowanie podłoża

Przygotowanie podłoża to bardzo istotna czynność wpływająca, na jakość i trwałość powłoki lakierniczej. Generalna zasada, jaka odnosi się do wszelkiego rodzaju wyrobów przygotowywanych do malowania to przede wszystkim: przeszlifować, wysuszyć i odtłuścić.

Sposób użycia

Najlepiej malować w temperaturze 15-25°C [temperatura optymalna dla dobrego schnięcia lakieru]. Nie stosować w temperaturze poniżej 15°C. Nie zapominać, że czas schnięcia lakieru zależy także od wilgotności powietrza i gęstości produktu. Malowanie powinno być wykonywane w pomieszczeniach wentylowanych. Przed dokonaniem pierwszego natrysku, przez minutę wstrząsać pojemnikiem, co spowoduje prawidłowe wymieszanie poprzez znajdującą się wewnątrz kulkę. Następnie dokonać próbnego natrysku. Lakier nanosić kilkoma cienkimi warstwami, a nie jedną grubą, w odległości 25-30 cm od malowanej powierzchni. Po nałożeniu każdej warstwy odczekać kilka minut. Po zakończeniu oczyścić dyszę.

Karta techniczna produktu wersja 04 z dnia 25/03/2014