



# 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

**HIGH TEMPERATURE by DECO COLOR® aerosol line**

## Numer artykułu

13 290; 13 300; 13 310; 13 311; 13 312; 13 313

## Dostawca/Producent

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

## Opis produktu

Lakiery o wyjątkowej odporności na działanie wysokich temperatur, które zachowują swoją barwę nawet przy 650°C. Wyprodukowane na bazie wysokiej, jakości żywic silikonowych.

Zastosowanie: w motoryzacji, do malowania tłumików, silników; w przemyśle do malowania: kominów, pieców; w domu do malowania kominków, pieców, kaloryferów, bojlerów, grilli ogrodowych.

## Właściwości produktu

Wyjątkowa odporność na działanie wysokich temperatur  
Bardzo dobre krycie malowanej powierzchni  
Odporność na warunki atmosferyczne  
Bogata kolorystyka - oferta w 6 najczęściej stosowanych kolorach  
Do stosowania na zewnątrz i do wewnątrz  
Zastosowano gazy wolne od CFC

## Właściwości fizyczne i chemiczne

Pojemność	400 ml
Baza	żywica silikonowa modyfikowana
Kolor	aluminium, czarny, biały, czerwony, antracyt, bezbarwny
Połysk	półpołysk
Temperatura stosowania	15-25°C
Czas schnięcia	20-30 min
Nieprzylepny	1-2 h
Twardy/gotowy do pokrycia	aby całkowicie utwardzić lakier po ok. 1-2h należy powoli podgrzać powłokę do 160°C
Wydajność	1,5-2m <sup>2</sup> w zależności od koloru i podłoża przy jednokrotnej aplikacji
Wytrzymałość na wysoką temperaturę	do 650°C (aluminium), 300°C (antracyt, czerwona, biała, czarna)
Zawartość LZO	około 79 %
Zawartość substancji trwałych	około 21 %
Odporność na benzynę	dobra
Odporność na alkohol	dobra
Stosowanie podkładów	<u>absolutnie nie stosować</u>
Możliwość nanoszenia innych powłok	niezalecana



# 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

## Stosowanie

Przed użyciem uważnie przeczytaj ulotkę lub instrukcje na opakowaniu i postępuj zgodnie z zaleceniami producenta.

## Przygotowanie podłoża

Nie stosuj żadnych podkładów. Nie pokrywaj żadną dodatkową powłoką!

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 zapominać, że czas schnięcia lakieru zależy także od wilgotności powietrza i gęstości samego 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. Odwrócić pojemnik do góry dnem, naciskając dyszę przez o około 3 sekundy.

**Karta techniczna produktu wersja 04 z dnia 24/03/2014**