



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

DECORATION by DECO COLOR® aerosol line

Numer artykułu

10000; 10001; 10010; 10011; 10020; 10021; 10030; 10031; 10032; 10040; 10050; 10060;
10061; 10070; 10071; 10072; 10080; 10090; 10100; 10101; 10110; 10120; 10121; 10122;
10123; 10124; 10125; 10130; 10131; 10140; 10150; 10160; 10170; 10180; 10190; 10195;
10200.

Dostawca/Producent

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

Opis produktu

Uniwersalny lakier syntetyczny na bazie rozpuszczalnika do malowania powierzchni z metalu, drewna, ceramiki, szkła, wikliny, kartonu, tkanin, kwiatów żywych i sztucznych oraz niektórych tworzyw sztucznych i plastików. Szerokie zastosowanie zarówno w pracach hobbystycznych, jak i profesjonalnych w domu, ogrodzie, motoryzacji i przemyśle. Szczególnie praktyczny do prac artystycznych i dekoracyjnych.

Właściwości produktu

Bardzo dobre krycie malowanej powierzchni
Wysoki połysk
Wysoka odporność na ścieranie i warunki atmosferyczne
Bogata kolorystyka – 35 najpopularniejszych kolorów w numeracji RAL
Do stosowania na zewnątrz i do wewnątrz
Zastosowano gazy wolne od CFC

Właściwości fizyczne i chemiczne

Pojemność	400 ml
Baza	żywica alkidowa
Kolor	według numeracji RAL
Połysk	wysoki połysk/mat
Temperatura stosowania	15-25°C
Czas schnięcia	10-15 min
Nieprzylepny	30-40 min
Twardy/gotowy do pokrycia	24 h
Wydajność	1,5-2m ² w zależności od koloru i podłoża przy jednokrotnej aplikacji
Wytrzymałość na wysoką temperaturę	do 120°C
Zawartość LZO	około 80%
Zawartość substancji trwałych	około 20%
Odporność na benzynę	dobra
Odporność na alkohol	umiarkowana
Stosowanie podkładów	zalecane wyłącznie marki DECO COLOR
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

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: przeszlić, wysuszyć i odtłuścić. Po wyschnięciu zagruntowanej powierzchni, należy ją delikatnie przeszlić drobnopiętnym papierem ściernym.

Uwaga: na powierzchni PUR, PS, PA, EPDM, ABS, GfK, Hart – PVC zastosuj podkład zwiększający przyczepność - Plastic Primer DECO COLOR.

Sposób użycia

Najlepiej malować w temperaturze około 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 25/03/2014