



Karta techniczna produktu

Chemmot Ewa Kumorek spółka komandytowa
PL 32-050 Skawina, ul. Józefa 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	
KONTROLLACK by DECO COLOR® aerosol line	
Numer artykułu	
24 547	
Dostawca/Producent	
Chemmot Ewa Kumorek spółka komandytowa; Józefa Piłsudskiego 59, 32-050 Skawina, Polska	
Opis produktu	
Szybkoschnący lakier do kontroli jakości prac lakierniczych i blacharskich. Jest bardzo łatwy w użyciu. Kontroluje czy cała powierzchnia została dokładnie wyszlifowana. Uwidacznia te miejsca, które należy ponownie przeszlirować. Łatwa aplikacja i duże opakowanie powoduje, że produkt ten cieszy się uznaniem blacharzy i lakierników.	
Właściwości produktu	
Wyraźnie szybszy czas schnięcia po 3 minutach można szlifować! Po całkowitym wyschnięciu można nakładać inne powłoki lakiernicze bądź ponownie szpachlować Kompatybilny z wszystkimi systemami lakierniczymi (alkidowymi, akrylowymi, nitro-kombinacji) na bazie wodorozcieńczalnej i rozpuszczalnikowej Łatwa aplikacja Bardzo dobra przyczepność do podłoża (przygotować prawidłowo podłoże) Odporność na działanie benzyny Do stosowania na zewnątrz i do wewnątrz Zastosowano gazy wolne od CFC	
Właściwości fizyczne i chemiczne	
Pojemność	500 ml
Baza	żywica nitro-syntetyczna
Kolor	czarny
Połysk	mat
Temperatura stosowania	15-25°C
Czas schnięcia	5-8 min
Nieprzylepny	15-20 min
Twardy/gotowy do pokrycia	10-14 h
Wydajność	2-2,5 m ² przy jednokrotnej aplikacji
Wytrzymałość na wysoką temperaturę	do 100°C
Zawartość LZO	około 80 %
Zawartość substancji trwałych	około 20 %
Odporność na benzynę	dobra
Odporność na alkohol	ograniczona
Stosowanie podkładów	nie dotyczy
Możliwość nanoszenia innych powłok	możliwe



Karta techniczna produktu

Chemmot Ewa Kumorek spółka komandytowa
PL 32-050 Skawina, ul. Józefa 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: przeszlifować, wysuszyć i odtłuścić.

Sposób użycia

Najlepiej malować w temperaturze 15-25°C, ponieważ taka temperatura jest optymalna dla dobrego schnięcia lakieru. Nie należy zapominać, że czas schnięcia lakieru zależy również od wilgotności powietrza i gęstości samego produktu. Malować w pomieszczeniach dobrze wentylowanych. Przed rozpoczęciem malowania należy przez około minutę dobrze wstrząsać pojemnikiem, aby spowodować prawidłowe wymieszanie lakieru poprzez znajdującą się wewnątrz kulkę. Następnie dokonać próbnego natrysku. Lakier należy nanosić kilkoma cienkimi warstwami, w odległości 25-30 cm od malowanej powierzchni. Po nałożeniu każdej warstwy odczekać kilka minut. Począć aż lakier kontrolny wyschnie. Następnie rozpocząć szlifowanie wszystkich tych powierzchni, jakie zostały zaznaczone lakierem. Po zakończeniu malowania oczyścić dyszę. Odwrócić pojemnik do góry dnem, naciskając dyszę przez około 3 sekundy.

Karta techniczna produktu wersja 05 z dnia 01-03-2022