



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

FLUORESCENT by DECO COLOR® aerosol line

Numer artykułu

14 320; 14 330; 14 331; 14 340; 14 350; 14 360; 14 366

Dostawca/Producent

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

Opis produktu

Lakier akrylowy o dużej zawartości pigmentów fluorescencyjnych, które intensywnie wydobywają kolor farby i posiadają właściwości odbijania światła. Przeznaczony do malowania napisów, znaków ostrzegawczych, znaczenia miejsc niebezpiecznych, aby podkreślić ich widoczność. Wykorzystywany z powodzeniem w pracach geodezyjnych i leśnych, a także w pracach dekoratorskich, we florystyce na kwiaty suche i świeże.

Uwaga. Farba fluorescencyjna nie jest farbą fosforyzującą (świecąca w ciemności)

Właściwości produktu

Właściwość odbijania światła

Krycie malowanej powierzchni – uzależnione od zastosowania białego podkładu

Ograniczona odporność na UV i warunki atmosferyczne

Nałożenie lakieru bezbarwnego znacznie poprawia odporność na warunki atmosferyczne

Do stosowania na zewnątrz i do wewnątrz

Zastosowano gazy wolne od CFC

Właściwości fizyczne i chemiczne

Pojemność	400 ml
Baza	żywica akrylowa
Kolor	żółty, różowy, pomarańczowy, niebieski, zielony, biały, czerwony
Połysk	mat
Temperatura stosowania	15-25°C
Czas schnięcia	10-15 min
Nieprzylepny	20-30 min
Twardy/gotowy do pokrycia	18-24 h
Wydajność	1,5-2m ² w zależności od koloru i podłoża przy jednokrotnej aplikacji
Wytrzymałość na wysoką temperaturę	do 100°C
Zawartość LZO	około 75 %
Zawartość substancji trwałych	około 25 %
Odporność na benzynę	dobra
Odporność na alkohol	ograniczona
Stosowanie podkładów	konieczne - celem zwiększenia intensywności koloru, wyłącznie marki DECO COLOR w kolorze białym
Możliwość nanoszenia innych powłok	celem dodatkowego zabezpieczenia należy warstwę



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

fluoru pokryć bezbarwnym lakierem akrylowym marki
DECO COLOR

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: przeszlirować, wysuszyć i odtłuścić. Po wyschnięciu zagruntowanej powierzchni, należy ją delikatnie przeszlirować drobnoziarnistym papierem ściernym. Uwaga. Dla uzyskania lepszego efektu producent zaleca stosowanie podkładu białego. Celem dodatkowego zabezpieczenia, warstwę fluoru pokryć bezbarwnym lakierem akrylowym marki DECO COLOR.

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 25/03/2014