

| | |
|-----------------------|---|
| Nazwa Produktu | DECO COLOR® MEGAFELGA |
| Numer artykułu | 22 541[srebrna]; 20543[czarna] |
| Dostawca/Producent | CHEMMOT EWA & JERZY KUMOREK sp.jawna Piłsudskiego 59, PL – Skawina, Polska |
| Numer telefonu | +48 12 276 75 45 |
| Numer telefaksu | +48 12 276 78 20 |

Opis produktu

Bardzo wysokiej jakości lakier akrylowy do malowania felg i kołpaków samochodowych i motocyklowych, z plastiku, aluminium i innych metali.

Właściwości produktu

Szybki czas schnięcia
Duża wydajność
Duża siła krycia
Tworzy wyjątkowo twardą powłokę
Odporność na ścieranie
Odporność na działanie benzyny
Odporność na warunki atmosferyczne
Posiada bardzo dobrą przyczepność do podłoża.

Właściwości Fizyczne i Chemiczne

| | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| Pojemność | 500 ml |
| Baza | żywica akrylowa |
| Kolor | srebrny, czarny |
| Połysk | mat |
| Temperatura stosowania | około 20°C (minimum 10°C) |
| Czas schnięcia | od 5 do 8 minut |
| Nieprzylepny | po 15-20 minutach |
| Twardy/gotowy do pokrycia | po około 6 godzinach |
| Wydajność | od 1,25 do 2,0 m ² |
| Wytrzymałość na wysoką temperaturę | do 120°C |
| Zawartość LZO | około 70 % |
| Zawartość substancji trwałycho | około 30 % |

Stosowanie

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

Przygotowanie podłoża

Przygotowanie podłoża to bardzo istotny czynność wpływająca, na jakość i trwałość powłoki lakierowniczej. 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 drobnociastym papierem ściernym(np.600).

Sposób użycia:

Najlepiej malować w temperaturze około 20° 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 5 sekundy. Dla optymalnego rezultatu można zastosować dodatkowo bezbarwny lakier akrylowy marki DECO COLOR® AKRYL CAR LINE.

