

Nazwa Produktu **DECO COLOR® AKRYL PRIMER CAR LINE**
 Numer artykułu 500 ml: 21 520; 21 530; 21 540.
 150 ml: 21 640; 21 650; 21 660.

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

Preparaty do gruntowania powierzchni obrabianych i nieobrabianych, drewnianych, metalowych, aluminiowych, betonowych, szklanych i kamiennych. Można je stosować do gruntowania powierzchni wewnętrznych, jak zewnętrznych.

Właściwości produktu

Szybki czas schnięcia
 Tworzy wyjątkowo twardą powłokę
 Odporność na ścieranie
 Duża siła krycia
 Trwały kolor i wysoki połysk
 Bardzo dobra przyczepność do podłoża
 Bardzo dobre właściwości wypełniające
 Odporny na działanie czynników mechanicznych
 Odporny na działanie czynników atmosferycznych

Właściwości Fizyczne i Chemiczne

Pojemność	500/150 ml
Baza	żywica akrylowa
Kolor	czerwony, szary, biały
Połysk	mat
Temperatura stosowania	około 20°C (minimum 10°C)
Czas schnięcia	5 - 8 minut
Nieprzylepny	po 15-20 minutach
Twardy/gotowy do pokrycia	po ok. 6 godzinach
Wydajność	od 1,25 do 2,0m ²
Wytrzymałość na wysoką temperaturę	do 120°C
Zawartość LZO	około 70%
Zawartość substancji trwałych	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 lakiernej. Generalna zasada, jaka odnosi się do wszelkiego rodzaju wyrobów przygotowywanych do malowania to przede wszystkim: przeszlifować, wysuszyć i odtłuścić. Po wyschnięciu zagruntowanej powierzchni, należy ją delikatnie przeszlifować drobnoziarnistym 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 3 sekundy.

