

Nazwa Produktu	DECO COLOR® GRAVICAR
Numer artykułu	27 561(czarny); 27 571(szary)
Dostawca/Producent	CHEMMOT EWA & JERZY KUMOREK sp.jawna Piłsudskiego 59, 32-050 Skawina, Polska
Numer telefonu	+48 12 276 75 45
Numer telefaksu	+48 12 276 78 20

Opis produktu

Środek do konserwacji elementów karoserii, takich jak przedni i tylny pas, progi, spoilery, błotniki, drzwi, zwany popularnie „barankiem”. Stosowany do miejscowych napraw oraz poprawek uszkodzonych powłok zabezpieczających, po naprawach blacharskich. Zabezpiecza przed korozją, działaniem czynników mechanicznych, a także olejami, benzyną, działaniem wody i soli oraz przed niekorzystnym działaniem czynników atmosferycznych. Nowe receptury dostosowane do wymogów Dyrektywy 42/2004/UE. Lakiery są przyjazne dla środowiska. Nie zawierają toluenu.

Właściwości produktu

Tworzy mocną, elastyczną powłokę o drobnoziarnistej strukturze – nie ścieka

Wyraźnie szybszy czas schnięcia

Bardzo dobra przyczepność zarówno do powierzchni gładkich, jak i uprzednio zagruntowanych i polakierowanych

Właściwości antykorozyjne i wodoszczelne

Odporny na działania czynników atmosferycznych

Po całkowitym wyschnięciu można nakładać inne powłoki lakiernicze

Właściwości Fizyczne i Chemiczne

Pojemność	500 ml aerosol
Baza	żywice syntetyczno-kauczukowe
Kolor	czarny, szary
Połysk	mat
Temperatura stosowania	od 15°C- 20°C
Czas schnięcia	po 5-10 minutach
Nieprzylepny	po 15 – 25 minutach
Twardy/gotowy do pokrycia	po 6 godzinach
Wydajność	ok. 3,0 m ²
Wytrzymałość na wysoką temperaturę	do 150°C
Zawartość LZO	około 65 %
Zawartość substancji trwałych	około 35 %

Stosowanie

Przed użyciem uważnie przeczytaj instrukcje i postępuj zgodnie z zaleceniami producenta.

Przygotowanie podłoża

Generalna zasada, jaka odnosi się do wszelkiego rodzaju wyrobów przygotowywanych do malowania to przede wszystkim: przeszlifować, wysuszyć i odtłuścić.

Zabezpieczyć niemalowane powierzchnie.

Sposób użycia

Najlepiej malować w temperaturze około 20° C [temperatura optymalna dla dobrego schnięcia].

Nie zapominać, że czas schnięcia 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 produktu, poprzez znajdującą się wewnątrz kulkę.

Następnie dokonać próbnego natrysku. Środek 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.

