



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

MASTICAR by DECO COLOR® aerosol line

Numer artykułu

27 551

Dostawca/Producent

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

Opis produktu

Środek na bazie bitumiczno-polimerowej do konserwacji podwozia, a także do konserwacji elementów drewnianych, metalowych, betonowych, wyrobów, urządzeń, czy konstrukcji eksploatowanych nad i pod powierzchnią ziemi.

Uwaga. Może być nakładany na powierzchnie surowe, lub pokryte uprzednio farbą, lakierem lub zagruntowane lakierami podkładowymi.

Właściwości produktu

Powstrzymuje rozpoczęty proces korozji
Doskonała przyczepność do podłoża gładkiego, jak i uprzednio zagruntowanego i pomalowanego
Tworzy silnie przyczepną, wodoszczelną i elastyczną warstwę ochronną
Posiada doskonałe właściwości dźwiękochłonne - chroni przed uderzeniami kamieni
Zabezpiecza przed działaniem niekorzystnym czynników atmosferycznych(woda, sól)
Właściwości wodoszczelne
Zastosowano gazy wolne od CFC

Właściwości fizyczne i chemiczne

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| Pojemność | 500 ml aerosol |
| Baza | żywice ropopochodne |
| Temperatura stosowania | 15-25°C |
| Czas schnięcia | 5-10 min |
| Nieprzylepny | 15-25 min |
| Twardy/gotowy do pokrycia | 6 h |
| Wydajność | 3 m ² |
| Wytrzymałość na wysoką temperaturę | do 80°C |
| Zawartość LZO | około 70 % |
| Zawartość substancji trwałych | około 30 % |
| Odporność na benzynę | dobra |
| Odporność na alkohol | dobra |
| Stosowanie podkładów | niezalecane |
| Możliwość nanoszenia innych powłok | niemożliwe |



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

Stosowanie

Przed użyciem uważnie przeczytaj instrukcje 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 [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.

Karta techniczna produktu wersja 04 z dnia 25/03/2014