

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
16.03.2021r.



Data aktualizacji:
16.03.2021r.

Strona 1 z 3

Nazwa produktu: preparat do ochrony karoserii przed uderzeniami kamieni APP U 200 UBS Spray. APP Nr: 050204, 050205, 050206.

Elastyczna masa natryskowa wyprodukowana na bazie kauczuku syntetycznego. Zabezpiecza powierzchnię karoserii przed uderzeniami kamieni i żwiru. Posiada właściwości wygłuszające, izolujące i antykorozyjne. Jest przeznaczona do ochrony blachy karoseryjnej przed wpływem solanki oraz kwasów i zasad o niewielkim stężeniu.

Uzyskana powłoka o płaskiej fakturze może być pokrywana dowolnym typem lakieru nawierzchniowego.

Nie zawiera produktów bitumicznych ani asfaltu.

Opakowanie: 500 ml pojemnik ciśnieniowy.

Produkt i dodatki: APP U 200 UBS Spray.

Barwa:

- czarna - APP Nr 050204,
- szara - APP Nr 050205,
- biała - APP Nr 050206.

Gaz pędny: mieszanina węglowodorów alifatycznych (propan, butan, izobutan).

Zastosowanie

- Do odtwarzania oryginalnego wykończenia OEM.
- Do zabezpieczenia antykorozyjnego blach karoseryjnych.
- Do zabezpieczania lakierowanych powierzchni karoserii samochodów przed uderzeniami kamieni.
- Do zabezpieczania spoilerów, progów, nadkoli, błotników oraz podwozia przed uszkodzeniem odłamkami kamieni, piaskowaniem i solą.
- Jako masa wygłuszająca do podwozi autobusów i samochodów osobowych.

Zalety

- Produkt prosty i uniwersalny w stosowaniu.
- Po wysuszeniu gotowy do przemaalowywania.
- Nie wymaga specjalistycznego oprzyrządowania.
- Po wyschnięciu posiada płaską fakturę.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
16.03.2021r.



Data aktualizacji:
16.03.2021r.

Strona 2 z 3

Nazwa produktu: preparat do ochrony karoserii przed uderzeniami kamieni APP U 200 UBS Spray.
APP Nr: 050204, 050205, 050206.

Podłoże

Odpowiednie podłoża Surowa i zagruntowana blacha.
Powierzchnie pokryte podkładami i lakierami nawierzchniowymi.
Elementy z tworzyw sztucznych.

Przygotowanie podłoża



Z surowych blach karoseryjnych usunąć wszelkie ogniska korozji. Blachę stalową przeszlirować papierem ściernym P120-P240, stal ocynkowaną, aluminium i tworzywa sztuczne przeszlirować włókniną ścierną.



Podkłady akrylowe i epoksydowe przeszlirować na sucho P360-P500.

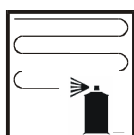
Przed natryskiem zabezpieczoną powierzchnię oczyścić z pyłu i odtłuścić zmywaczem APP W900 lub APP WK900.

Stosowanie

Nanoszenie



Przed natryskiem pokrywana powierzchnię przeszlirować, oczyścić z pyłu i odtłuścić. Zawartość opakowania dobrze wymieszać wstrząsając pojemnikiem 2-3 minuty. Dokonać natrysku próbnego. Malowaną powierzchnię równomiernie pokryć produktem z odległości 25-30cm.

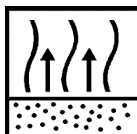


Ilość warstw: 2-3 x 1.

Grubość powłoki: 25-35 μm dla jednej warstwy suchej.

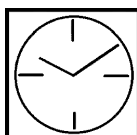
Warunki pracy:

- minimalna temperatura: +15°C
- maksymalna temperatura: +25°C.



Czas odparowania między warstwowego w temperaturze +20°C: 10-15 minut.

Suszenie



W temperaturze +20°C:

Pyłosuchość 30 min

Suchość dotykowa: 60 min.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
16.03.2021r.



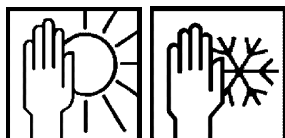
Data aktualizacji:
16.03.2021r.

Strona 3 z 3

**Nazwa produktu: preparat do ochrony karoserii przed uderzeniami kamieni APP U 200 UBS Spray.
APP Nr: 050204, 050205, 050206.**

- Pokrywalność** Po upływie 2-3 h / +20°C można pokrywać jedno i dwu składnikowymi lakierami nawierzchniowymi stosowanymi do napraw renowacyjnych karoserii samochodowych.
- Czyszczenie sprzętu** W celu oczyszczenia dyszy odwrócić pojemnik dnem do góry i na chwilę uruchomić aerozol. Gaz pędny wypchnie pozostałość farby z dyszy zapobiegając jej zaschnięciu a tym samym umożliwi powtórne użycie aerozolu

Magazynowanie



Przechowywać w zamkniętych oryginalnych opakowaniach w pomieszczeniu suchym i dobrze wentylowanym.
Chronić przed zmrożeniem.

Przepisy BHP



Wyłącznie do zastosowań profesjonalnych.
Patrz: tekst zawarty na etykietach produktu lub w karcie charakterystyki produktu niebezpiecznego.
Użytkownik musi stosować się do przepisów BHP obowiązujących na terenie danego kraju.

LZO/VOC

Dopuszczalna wartość LZO g/l w produkcie gotowym do użytku.
840 g/l dla APP U 200 UBS Spray
Maksymalna zawartość LZO g/l w produkcie gotowym do użytku.
580 g/l dla APP U 200 UBS Spray

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.