

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
27.05.2019r.



Data aktualizacji:
27.05.2019r.

Strona 1 z 3

Nazwa produktu: preparat do ochrony karoserii przed uderzeniami kamieni APP U 100 UBS Spray. APP Nr: 050090.

Natryskowa masa elastomerowa o własnościach izolujących i wygłuszających. Przeznaczona do zabezpieczenia antykorozyjnego oraz do ochrony karoserii samochodowych przed uderzeniami kamieni i żwiru. Uzyskana powłoka o grubej fakturze może być pokrywana dowolnym typem lakieru nawierzchniowego.

Opakowanie: 500 ml pojemnik ciśnieniowy.

Produkt i dodatki: APP U 100 UBS Spray.

Barwa: czarna.

Gaz pędny: DME - eter dimetylowy.

Zastosowanie

- do odtwarzania oryginalnego wykończenia OEM,
- 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.

Podłoże

Odpowiednie podłoże: 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 przeszlifować papierem ściernym P120-P240, stal ocynkowaną, aluminium i tworzywa sztuczne przeszlifować włókniną ścierną. Podkłady akrylowe i epoksydowe przeszlifować na sucho P360-P500.



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

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:
27.05.2019r.



Data aktualizacji:
27.05.2019r.

Strona 2 z 3

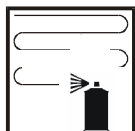
Nazwa produktu: preparat do ochrony karoserii przed uderzeniami kamieni APP U 100 UBS Spray. APP Nr: 050090.

Stosowanie

Nanoszenie:



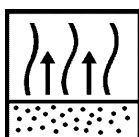
Przed natryskiem ochraniającą powierzchnię przeszlifować, oczyścić z pyłu i odtłuścić. Zawartość opakowania dobrze wymieszać wstrząsając pojemnikiem 2-3 minuty. Dokonać natrysku próbnego. Malowaną powierzchnię równomiernie pokryć produktem z odległości 20-30cm. Dla uzyskania bardzo dużej struktury zastosować przeznaczoną do tego celu dyszę z rurką.



Ilość warstw: 2-3 x 1.
Grubość powłoki: 30-35 μm dla jednej warstwy suchej.
Wydajność teoretyczna: 2m² z opakowania.

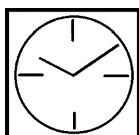
Warunki pracy:

- minimalna temperatura: +8°C
- maksymalna temperatura: +35°C
- maksymalna wilgotność względna: 85%.



Czas odparowania między warstwowego w temperaturze +20°C:
15-30 minut.

Suszenie



W temperaturze +20°C:
Suchość dotykowa: 30 min.
Całkowita suchość: 1-3 h.

Pokrywalność:

Po upływie 1-3 h / +20°C można pokrywać jedno i dwu składnikowymi lakierami nawierzchniowymi stosowanymi do napraw renowacyjnych karoserii samochodowych.

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:
27.05.2019r.



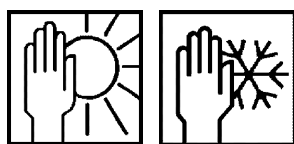
Data aktualizacji:
27.05.2019r.

Strona 3 z 3

Nazwa produktu: preparat do ochrony karoserii przed uderzeniami kamieni APP U 100 UBS Spray. APP Nr: 050090.

Czyszczenie sprzętu: W celu oczyszczenia dyszy odwrócić pojemnik dnem do góry i na chwilę uruchomić aerosol. Gaz pędny wypchnie pozostałość farby z dyszy zapobiegając jej zaschnięciu a tym samym umożliwi powtórne użycie aerosolu

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 100 UBS Spray
Maksymalna zawartość LZO g/l w produkcie gotowym do użytku.
485 g/l dla APP U 100 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.