

TECHNISCHE INFORMATION

Bearbeitungsdatum:
16.03.2016



Aktualisierungsdatum:
18.05.2021

Seite 1 von 3

Produktname: Präparat zum Schutz der Karosserie gegen Steinschlag APP U 200 UBS Spray. APP-Nr.: 050204, 050205, 050206.

Elastische Spritzmasse auf Basis von synthetischem Kautschuk. Schützt die Oberfläche der Karosserie vor dem Aufprall von Steinen und Schotter. Hat schalldämpfende, isolierende und antikorrosive Eigenschaften und ist dazu bestimmt, Karosseriebleche vor dem Einfluss von Salzwasser und niedrigen Konzentrationen von Säuren und Basen zu schützen.

Die mit einer flachen Textur erhaltene Schicht kann mit jeder Art von Decklack überzogen werden.

Enthält keine bituminösen Produkte oder Asphalt.

Verpackung 500 ml Druckbehälter.

Produkt und APP U 200 UBS Spray.
Zusatzstoffe:

Farbe:

- Schwarz - APP Nr. 050204,
- Grau - APP-Nr. 050205,
- Weiß - APP-Nr. 050206.

Treibmittel: Ein Gemisch aus aliphatischen Kohlenwasserstoffen (Propan, Butan, Isobutan).

Anwendung

- Zur Wiederherstellung der ursprünglichen OEM-Oberfläche.
- Für den Korrosionsschutz von Karosserieblechen.
- Zum Schutz von lackierten Karosserieoberflächen gegen Steine.
- Zum Schutz von Spoilern, Schwellern, Radkästen, Kotflügeln und dem Chassis vor Schäden durch Steinschlag, Sandstrahlen und Salz.
- Als schalldämpfende Masse für Bus- und PKW-Chassis.

Vorteile

- Das Produkt ist einfach und universell in der Anwendung.
- Nach dem Trocknen bereit zum Überstreichen.
- Benötigt keine speziellen Werkzeuge.
- Hat nach dem Trocknen eine flache Textur.

Die oben genannten Informationen entsprechen aktuellem Wissensstand über unsere Produkte und deren Verwendung. Dies garantiert keine spezifischen Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für den Einsatz unter besonderen Umständen. Beachten Sie bitte Hinweise und Warnungen, die auf den Produktetiketten und im Datenblatt angegeben sind. Wir übernehmen keine Verantwortung, wenn das endgültige Arbeitsergebnis von Faktoren beeinflusst wurde, die außerhalb unserer Kontrolle waren.

TECHNISCHE INFORMATION

Bearbeitungsdatum:
16.03.2016



Aktualisierungsdatum:
18.05.2021

Seite 2 von 3

Produktname: Präparat zum Schutz der Karosserie gegen Steinschlag APP U 200 UBS Spray. APP-Nr.: 050204, 050205, 050206.

Substrat

Geeignete Substrate

Unbehandeltes und grundiertes Blech.
Grundierte und oberflächenbeschichtete Oberflächen.
Kunststoffteile.

Vorbereitung des Substrats



Entfernen Sie alle Anzeichen von Korrosion von rohen Blechen. Schleifen Sie Stahlbleche mit Schleifpapier P120-P240, verzinkten Stahl, Aluminium und Kunststoffmaterialien mit Schleifgewebe. Acryl- und Epoxidgrundierungen mit P360-P500 trocken schleifen. Reinigen Sie die zu schützende Oberfläche vor dem Sprühen von Staub und entfetten Sie sie mit dem Entferner APP W900 oder APP WK900.

Anwendung Auftrag



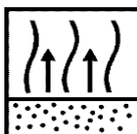
Die zu beschichtende Oberfläche muss vor dem Spritzen geschliffen, staubfrei und entfettet sein. Rühren Sie den Inhalt des Behälters 2-3 Minuten lang um. Probespritzen durchführen. Beschichten Sie die lackierte Fläche gleichmäßig aus einem Abstand von 25-30 cm mit dem Produkt.



Anzahl der Beschichtungen: 2-3 x 1.
Dicke der Beschichtung: 25-35 µm für eine trockene Schicht.

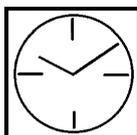
Arbeitsbedingungen:

- Mindesttemperatur: +15°C
- Maximaltemperatur: +25°C.



Zwischenschicht-Verdunstungszeit bei +20°C:
10-15 Minuten.

Trocknen



Bei einer Temperatur von +20°C:
Staubtrockenheit 30 min.
Tastbare Trockenheit: 60 min.

Die oben genannten Informationen entsprechen aktuellem Wissensstand über unsere Produkte und deren Verwendung. Dies garantiert keine spezifischen Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für den Einsatz unter besonderen Umständen. Beachten Sie bitte Hinweise und Warnungen, die auf den Produktetiketten und im Datenblatt angegeben sind. Wir übernehmen keine Verantwortung, wenn das endgültige Arbeitsergebnis von Faktoren beeinflusst wurde, die außerhalb unserer Kontrolle waren.

TECHNISCHE INFORMATION

Bearbeitungsdatum:
16.03.2016



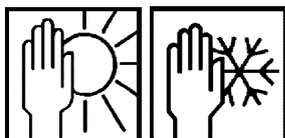
Aktualisierungsdatum:
18.05.2021

Seite 3 von 3

Produktname: Präparat zum Schutz der Karosserie gegen Steinschlag APP U 200 UBS Spray. APP-Nr.: 050204, 050205, 050206.

- Abdeckung** Nach 2-3 h / +20°C überlackierbar mit Ein- und Zweikomponenten-Decklacken, die für Karosseriereparaturen verwendet werden.
- Reinigen des Geräts** Um die Düse zu reinigen, drehen Sie den Behälter auf den Kopf und aktivieren Sie kurz das Aerosol. Das Treibmittel drückt die Farbreste aus der Düse, verhindert so das Eintrocknen und ermöglicht so die Wiederverwendung des Aerosols.

Lagerung



In geschlossenen Originalverpackungen in einem trockenen und gut belüfteten Raum lagern.
Vor dem Einfrieren schützen.

Arbeitssicherheits- und Hygienevorschriften



Nur für den professionellen Einsatz.
Siehe Text auf Produktetiketten oder dem Sicherheitsdatenblatt.

Der Benutzer muss die Gesundheits- und Sicherheitsvorschriften des jeweiligen Landes einhalten.

VOC

Zulässiger VOC-Wert g/l im gebrauchsfertigen Produkt.
840 g/l für APP U 200 UBS Spray
Maximaler VOC-Gehalt g/l im gebrauchsfertigen Produkt.
580 g/l für APP U 200 UBS Spray

Die oben genannten Informationen entsprechen aktuellem Wissensstand über unsere Produkte und deren Verwendung. Dies garantiert keine spezifischen Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für den Einsatz unter besonderen Umständen. Beachten Sie bitte Hinweise und Warnungen, die auf den Produktetiketten und im Datenblatt angegeben sind. Wir übernehmen keine Verantwortung, wenn das endgültige Arbeitsergebnis von Faktoren beeinflusst wurde, die außerhalb unserer Kontrolle waren.