

TECHNISCHE INFORMATION

Erstellt am:
22.03.2005

APP

AUTO-PLAST PRODUKT®

Aktualisiert am:
21.12.2007

Seite 1 von 3

Produktbezeichnung: APP 1-KS Glättspachtel.

Feinkörnige 1-Komponenten-Spachtelmasse zum Auftragen mit einem Spachtel; zum Auffüllen von Rissen und winzigen Defekten bei Lackreparaturen an PKWs, LKWs und Bussen.

Verpackung: 100 g – Tube ; 0,6 kg.

Produkt und Zusatzstoffe: APP 1-KS Glättspachtel

Grundkomponenten: APP 1-KS Glättspachtel – Nitrocellulose-Mischung.

Farbe: braungrün

Anwendung

Zum Auffüllen von Rissen und winzigen Defekten bei Lackreparaturen an PKWs, LKWs und Bussen.

Untergrund

Geeignete Untergründe:

Alte Lackanstriche inklusive der thermoplastischen Lacke (T.P.A.), Polyesterspachtel, gehärtete Grundierungen und Füller.

Vorbereitung des Untergrunds:

Bestehende Reparaturstellen:

- mit dem Schleifpapier P240-320 trocken schleifen
- mit dem Schleifpapier P360-P500 nass schleifen.

Polyesterspachtel:

- mit dem Schleifpapier P240-P320 trocken schleifen

Grundierungen 1K und 2K:

- mit dem Schleifpapier P240-P320 trocken schleifen
- mit dem Schleifpapier P360-P500 nass schleifen.

Vor der Auftragung des Spachtels die zu bearbeitende Oberfläche entstauben und mit dem Reiniger W900 entfetten.

Gebrauchsanweisung:

Auftragen:

Benötigte Menge der Spachtelmasse aus der Tube herausdrücken und mit dem Spachtel innerhalb der Haltbarkeitszeit d.h. innerhalb 15 Minuten auftragen.

Dünnschichtig auftragen.

Die erste Schicht immer möglichst dünn auftragen.

Empfohlene Arbeitstemperatur: von +15°C bis +25°C.

Die oben genannten Informationen entsprechen aktuellem Wissensstand über unsere Produkte und deren Einsatzmöglichkeiten. Es werden somit keine bestimmten Eigenschaften oder keine Eignung zum Gebrauch in Sonderbedingungen zugesichert. Es sollen die Anmerkungen und Warnhinweise auf den Produktetiketten und Sicherheitsdatenblättern beachtet werden. Wir übernehmen keinerlei Verantwortung, sofern das Endergebnis von den Faktoren beeinflusst wurde, die außer unserer Kontrolle gestanden hatten.

Auto Plast Produkt Sp. z o.o. 62-300 Wrzeźnia ul. Przemysłowa 10, Tel.: +48 61 437 00 00.

TECHNISCHE INFORMATION

Erstellt am:
22.03.2005

APP

AUTO-PLAST PRODUKT®

Aktualisiert am:
21.12.2007

Seite 2 von 3

Produktbezeichnung: APP 1-KS Glättspachtel.

Die Verdampfungszeit zwischen nacheinander folgenden dünnen Schichten beträgt bei +20°C 30-40 Minuten.

Trocknen:

Bei +20 °C je nach der Schichtstärke nach Ablauf von 40-60 Minuten zur weiteren Bearbeitung fähig :

Infrarot-Strahler: 8-12 Minuten

Achtung!

Bei Zwangstrocknung soll die Temperatur +70 °C nicht überschreiten, sonst kann es zu Haftverlust, Rissen- oder Blasenbildung führen.

Langfristige Temperaturbeständigkeit nach der Aushärtung bis zu +120 °C, jedoch nicht mehr als die Temperaturbeständigkeit des Untergrunds.

Nach der Aushärtung ist die aufgetragene Schicht gegen Lösungsmittel, Säuren, Basen und Solen in geringer Konzentration beständig.

Schleifen

Nach voller Aushärtung:

- maschinell trocken schleifen: P240/P360

- von hand nass schleifen: P600-P800.

Deckbarkeit:

APP PE Poly-Plast Feinspachtel

APP PE Poly-Plast Spritzfüller

APP 2K HS Acrylfüller 5:1

APP 2K HS Acrylfüller 4:1

APP 1K Filler

Basisfarben sowie 1- und 2-Komponenten-Decklacke

Gerätereinigung:

Direkt nach dem Gebrauch mit Nitrocellulose-Lösemittel waschen.

Die oben genannten Informationen entsprechen aktuellem Wissensstand über unsere Produkte und deren Einsatzmöglichkeiten. Es werden somit keine bestimmten Eigenschaften oder keine Eignung zum Gebrauch in Sonderbedingungen zugesichert. Es sollen die Anmerkungen und Warnhinweise auf den Produktetiketten und Sicherheitsdatenblättern beachtet werden. Wir übernehmen keinerlei Verantwortung, sofern das Endergebnis von den Faktoren beeinflusst wurde, die außer unserer Kontrolle gestanden hatten.

Auto Plast Produkt Sp. z o.o. 62-300 Września ul. Przemysłowa 10, Tel.: +48 61 437 00 00.

TECHNISCHE INFORMATION

Erstellt am:
22.03.2005

APP

AUTO-PLAST PRODUKT®

Aktualisiert am:
21.12.2007

Seite 3 von 3

Produktbezeichnung: APP 1-KS Glättspachtel.

Lagerung:

In geschlossenen Originalgebinden, in trockenem und gut belüftetem Lagerraum aufbewahren.
Vor Einfrierung schützen.

Unfallverhütungsvorschriften:

Nur für professionelle Anwendungen.
Siehe: Text auf den Produktetiketten oder dem Sicherheitsdatenblatt.
Der Verbraucher soll die im jeweiligen Land gültigen Unfallverhütungsvorschriften beachten.

VOC:

Zulässiger VOC-Wert g/l im gebrauchsfertigen Produkt.
250 g/l für APP 1-KS Glättspachtel
Max. VOC-Gehalt g/l im gebrauchsfertigen Produkt.
25 g/l für APP 1-KS Glättspachtel

Die oben genannten Informationen entsprechen aktuellem Wissensstand über unsere Produkte und deren Einsatzmöglichkeiten. Es werden somit keine bestimmten Eigenschaften oder keine Eignung zum Gebrauch in Sonderbedingungen zugesichert. Es sollen die Anmerkungen und Warnhinweise auf den Produktetiketten und Sicherheitsdatenblättern beachtet werden. Wir übernehmen keinerlei Verantwortung, sofern das Endergebnis von den Faktoren beeinflusst wurde, die außer unserer Kontrolle gestanden hatten.