

# TECHNISCHE INFORMATION

Erstellt am:  
22.03.2005

# APP

AUTO-PLAST PRODUKT®

Aktualisiert am:  
28.03.2006

Seite 1 von 3

## Produktbezeichnung: APP 1K Kunststoff Primer.

Elastischer, schnelltrocknender 1-Komponenten Grundierungsstoff zur Erhöhung des Haftvermögens der Grundanstriche und Decklacke am Kunststoffuntergrund.

Verpackung: 1,0L; 400ml Aerosol

Grundkomponenten: Spezielle, elastische Harzkombination.

Farbe: Transparent silber.

Ergiebigkeit: 8-10 m<sup>2</sup>/l  
Achtung!  
In der Tat hängt die Ergiebigkeit von solchen Faktoren ab, wie z.B.: Form des Objekts, Untergrundsrauheit, Auftragsverfahren und Arbeitsbedingungen.

### Anwendung

Geeignet zur Anwendung auf den Bauteilen aus den Kunststoffen wie z.B.: ABS, EMT, HP-Alloy, PA, PBTP, PC, POM, PP/EPDM, PPO, PUR hard, PUR soft und PVC.

### Untergrund:

Geeignete Untergründe:

PP/EPDM	Modified Polipropylene	elastisch
ABS	Acrylonitrile Butadiene Styrene	elastisch
PPO	Polyphenyle Oxide Polymer	elastisch
PA	Polyamide	elastisch
PBTP	Poly-Butylene Terephtalate	elastisch
PUR	Polyurethane	weich
PC	Polycarbonate	elastisch

Vorbereitung des Untergrunds:

Die Oberfläche reinigen und mit dem antistatischen Kunststoffreiniger APP WK900 oder dem Reiniger APP W900 entfetten.  
Mit dem Schleifvlies (Typ Fine oder Ultra Fine) schleifen und wieder mit dem antistatischen Kunststoffreiniger APP WK900 oder dem Reiniger APP W900 abwaschen:

Achtung!

Sollte ein Problem mit der Entfernung der antiadhäsiven Mittel (z.B. Trennpaste) bestehen, soll das jeweilige Kunststoffelement in der Temperatur +60°C durch 40-60 Minuten erwärmt und danach wieder mit dem Reiniger W900 oder dem antistatischen Kunststoffreiniger entfettet werden.

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:  
28.03.2006

Seite 2 von 3

## Produktbezeichnung: APP 1K Kunststoff Primer.

### Gebrauchsanweisung:

Mischverhältnis:

Achtung!  
Das aufspritzfertige Produkt bedürft keiner Verdünnung.

Aufspritzviskosität bei +20°C: 12-15 s 4 mm DIN.

Auftragen:

Mittels der Spritzpistole mit einer Düse Ø1,2-Ø1,4 mm beim Luftdruck von 3,0 bis 4,0 bar auftragen.

Anzahl der Schichten: 1.

Dicke der trockenen Schicht: 3-5 µm.

Empfohlene Arbeitsbedingungen:

- minimale Arbeitstemperatur: +10 °C
- maximale Relativfeuchtigkeit: 75%

Trocknen:

Bei +20 °C, nach 10 Minuten zur weiteren Aufspritzung geeignet.

Deckbarkeit:

APP 2K Acryl Füller 5:1

1- und 2-Komponenten Decklacke,

wie z.B.: APP 2K Acryl Lack, Color MIX RAL APP 2:1,

Acryl Lack MS 2:1 RAL.

Achtung!

Für die Kunststoff-Untergründe soll zu den Produkten, die auf APP 1K Kunststoff Primer aufgespritzt werden, vor Härterzugabe das Elastizitätsmittel APP 2K Elastic laut der Mischtablette zugegeben werden.

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:  
28.03.2006

Seite 3 von 3

## Produktbezeichnung: APP 1K Kunststoff Primer.

### Gerätereinigung:

Nitrocellulose-Lösemittel.

### 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.

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.**