

# TECHNISCHE INFORMATION

Erstellt am:  
09.10.2006

# APP

AUTO-PLAST PRODUKT®

Aktualisiert am:  
09.10.2006

Seite 1 von 2

## Produktbezeichnung: F410 Profil Spray.

Dauerelastischer Schutzanstrich zum dauerhaften Korrosionsschutz der geschlossenen Profile und schwer zugänglichen Karosseriestellen. Er dringt durch und weist das Wasser ab.  
Nach der Verdampfung des Lösungsmittels bildet er einen lückelosen, elastischen und viskosen Schutzfilm.

Die Prüfung der Beständigkeit gegen Salzlösung für F410 Profil Spray bernstein (DAM 39:1): >96h.  
Die Prüfung der Beständigkeit gegen Salzlösung für F410 Profil Spray transparent (DAM 39:1): >1000h.

Verpackung:	500 ml Spray.
Produkt und Zusatzstoffe:	F410 Profil Spray.
Grundkomponenten:	synthetische Wachse, Imprägnierungszusätze
Farbe:	bernstein und transparent.
Konsistenz:	flüssig.
Festkörperanteil:	<ul style="list-style-type: none"><li>• 46% für F410 Profil Spray bernstein,</li><li>• 53% für F410 Profil Spray transparent.</li></ul>

### Anwendung:

- zum Korrosionsschutz von geschlossenen Profilen der Autokarosserien wie z.B.: Chasis- und Türträger, sowie Motor- und Kofferraum,
- zum Korrosionsschutz von Maschinen, Maschinenteilen, Werkzeugen usw.

### Untergrund:

Geeignete Untergründe: Roh- und grundiertes Blech.  
Oberflächen mit Grundierungs- oder Decklackanstrich.

Vorbereitung des Untergrunds: Von den rohen Karosserieblechen alle Korrosionsstellen entfernen.

Wenn möglich, die abzusichernde Oberfläche vor Aufspritzung entstauben und mit dem Reiniger W900 oder WB900 entfetten.

### Gebrauchsanweisung

Mischverhältnis: F410 Profil wird als aufspritzfertiges Produkt geliefert.

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:  
09.10.2006

# APP

AUTO-PLAST PRODUKT®

Aktualisiert am:  
09.10.2006

Seite 2 von 2

## Produktbezeichnung: F410 Profil Spray.

### Auftragen:

Den Behälter 3 Minuten schütten, um den Wachs gut umzurühren.  
Eine Probeaufspritzung durchführen. Die flachen Oberflächen mit dem Schutzanstrich aus der Entfernung von ca. 20-30cm gleichmäßig beschichten.

Ins Profilinnere soll der Wachs durch die Wartungsöffnungen mittels einer Schlauchdüse eingeführt werden.  
Arbeitstemperatur: 16-20°C.

Optimale Dicke der trockenen Schicht:

- ~10µm für F410 Profil Spray bernstein,
- ~40µm für F410 Profil Spray transparent,

Achtung!

Vor Konservierung der Türen sollen die Scheiben hochgezogen werden.

Nicht auf die Bremstrommel und -scheiben aufspritzen!

Nicht auf die Auspuffanlage aufspritzen!

### Trocknen:

Trocknungszeit bei +20 °C beträgt:

- ~1 Stunde für F410 Profil Spray bernstein
- 1,5-2 Stunden für F410 Profil Spray transparent.

Achtung!

Nach der Austrocknung entsteht ein weicher und leicht viskoser Schutzfilm mit einer Selbstvernarbungstendenz.

Die speziellen Wartungsöffnungen in den geschlossenen Profilen, durch welche die Schlauchdüse eingeführt wurde, sollen noch einige Tage lang geöffnet bleiben, wodurch eine bessere Luftumwälzung erzeugt wird. Zu beachten ist, dass die Öffnungen mit originalen Stöpsel, meistens aus Gummi, gestopft werden.

### Gerätereinigung:

Lackbenzin.

Um die Düse von der Farbe zu reinigen, den Behälter kopfunter stellen und das Spray einen Augenblick laufen lassen. Das Treibgas wird die Farbreste aus der Düse herausschleudern und dadurch der Verocknung der Düse vorbeugen und den wiederholten Gebrauch des Sprays ermöglichen.

### 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.