# CAPTUSS PAINT & NON-PAINT FOR BODYSHOP

## Schutz gegen Anhaftung PAG-B/N/G

v.02-04-201

#### Beschreibung:

Strukturierte Anti-Steinschlag-Schutzbeschichtung auf Basis von Kautschuk und lösungsmittelhaltigen Harzen. Bildet beim Aufsprühen auf Metallbleche schnell einen hoch abriebfesten Kunststofffilm. Empfohlen zum Schutz von Seitenteilen, Türschwellen, Schwellerverkleidungen, Kofferräumen, Unterböden, Stoßstangen und Türen. Temperaturbeständig von -25 °C bis +80 °C.

### Eigenschaften:

Diese Anti-Kies-Beschichtung zeichnet sich durch ihre hervorragende Elastizität aus, die auch bei niedrigen Temperaturen nicht schrumpft oder reißt. Sie trocknet schnell, sodass nach 45 Minuten bei Raumtemperatur (20 °C) mit dem Streichen begonnen werden kann.

Hinweis: Trocknen mit Infrarotlampen vermeiden, da dies zu Blasenbildung führen kann.

**Technische Daten:** Ertrag: ~0,5 m²/kg Betriebstemperatur: 10-35°C

**VOC-Gehalt**: 2004/42/IIB(b)(840) <840

Haltbarkeit: 12 monate Dichte: 1,43 g/cm³ verfügbare Farben: weiß, grau, schwarz

#### Anwendung:

- Die Oberflächen müssen sauber, trocken, rostfrei, fettfrei, staubfrei und frei von anderen Verunreinigungen sein.
- Bereiche abdecken, die nicht abgedeckt werden dürfen.
- Die Haftung auf alten Oberflächen kann durch leichtes Anschleifen verbessert werden.
- Die Oberfläche mit einer Waschgrundierung und Epoxidgrundierungen vorbehandeln. Vollständig trocknen lassen.
- Schütteln Sie die Flasche mindestens 15 Sekunden lang gut.
- Empfohlener Luftdruck: 4 bis 5 bar.
- In einem Abstand von 15-20 cm in zwei Schichten auftragen.
- Empfohlene Trockenschichtdicke: zwischen 350 und 400  $\mu m$ .
- Die Gesamtdicke darf 1 mm nicht überschreiten (in mehreren Schichten auftragen).
- Verschließen Sie den Behälter nach Gebrauch und reinigen Sie die Anwendungsgeräte.
- Nach etwa 45 Minuten und spätestens 8 Stunden nach dem Auftragen wiederherstellbar.
- Nach dem Trocknen wird für optimale Ergebnisse vor dem Lackieren ein leichtes Anschleifen empfohlen.