

# PLASTI DIP®

## DER EINZIGARTIGE FLÜSSIGGUMMI



*auch als Spray  
erhältlich* ↘

**Unbegrenzte Anwendungsmöglichkeiten in den Bereichen  
Handwerk, Haushalt, KFZ oder Modellbau**



## PRODUKTINFORMATIONEN

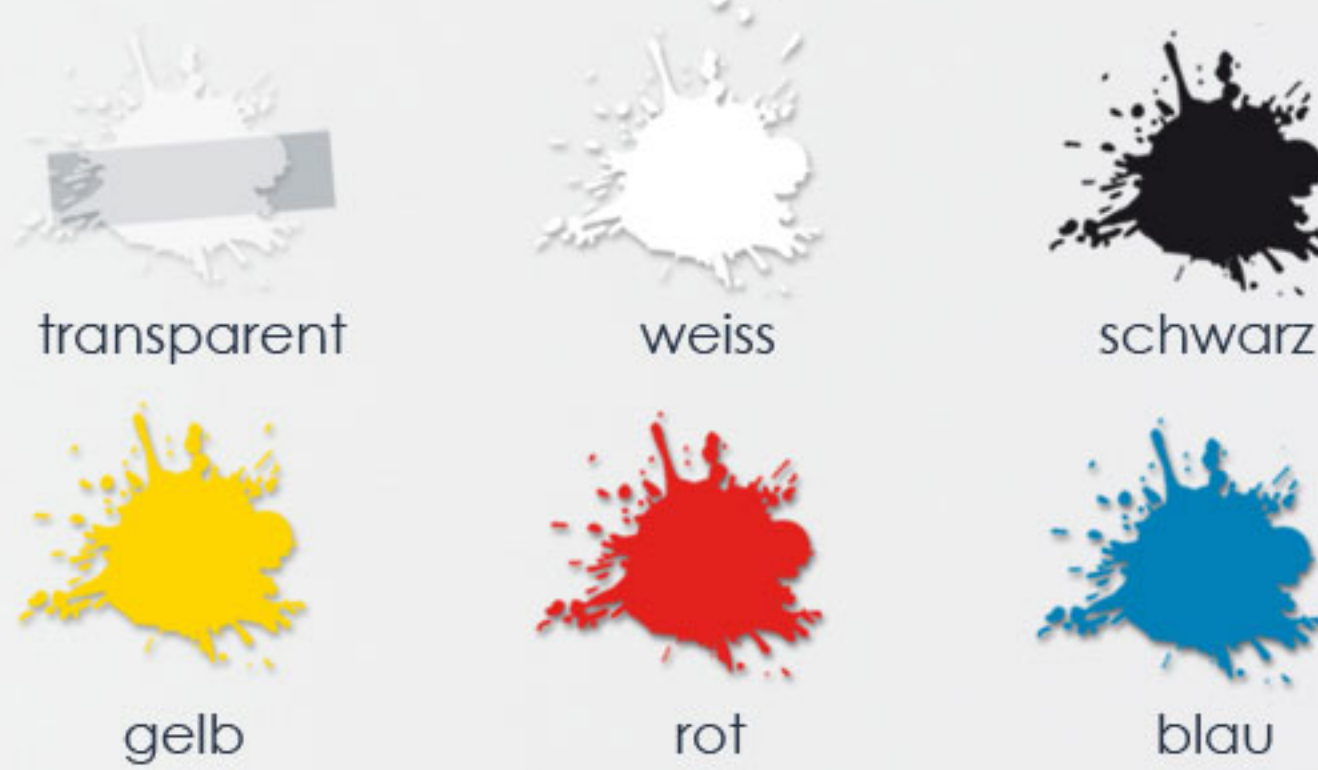
PLASTI DIP® - OB IN FLÜSSIGER FORM ODER ALS SPRAY - UNGLAUBLICH VIELSEITIG

- **Tauch-, streich-, sprühbare** multifunktionale **Gummibeschichtung**
- Witterungs- und UV-beständig, wasserfest, silikonfrei
- nach dem Austrocknen dauerelastisch und geruchlos
- **Rückstandslos wiederablösbar**
- In Verbindung mit unserer Grundierung extrem haftfest
- Schutzschicht für undichte und kritische Stellen
- Verdünnt auch für den Lackiereinsatz geeignet



Plasti Dip® ,der Flüssiggummi, schützt, gummiert, beschichtet, versiegelt, dämpft, markiert und wirkt rutschhemmend. Selbst unter extremen Bedingungen bei Temperaturen von -34 bis +93 °C wird eine hohe Flexibilität von mehr als 400% erreicht. Er wird nicht spröde oder brüchig, ist abriebstark und gegen Feuchtigkeit, Säuren, Salze, Laugen, sowie die meisten Stoffe beständig. Plasti Dip® haftet auf Metall, Holz, Glas, Stein, Gummi, Beton, Stoff, Seil, Carbon, GFK, Gewebe, Glaswolle uvm.

- 2-sprachiges Etikett deutsch / englisch
- als Spray in 400ml Gebinde erhältlich
- 14-sprachiges innenliegendes Booklet
- 6 Farben zur Auswahl
- 200g, 3000g, 8000g Gebindegrößen
- Sondergrößen gerne auf Anfrage



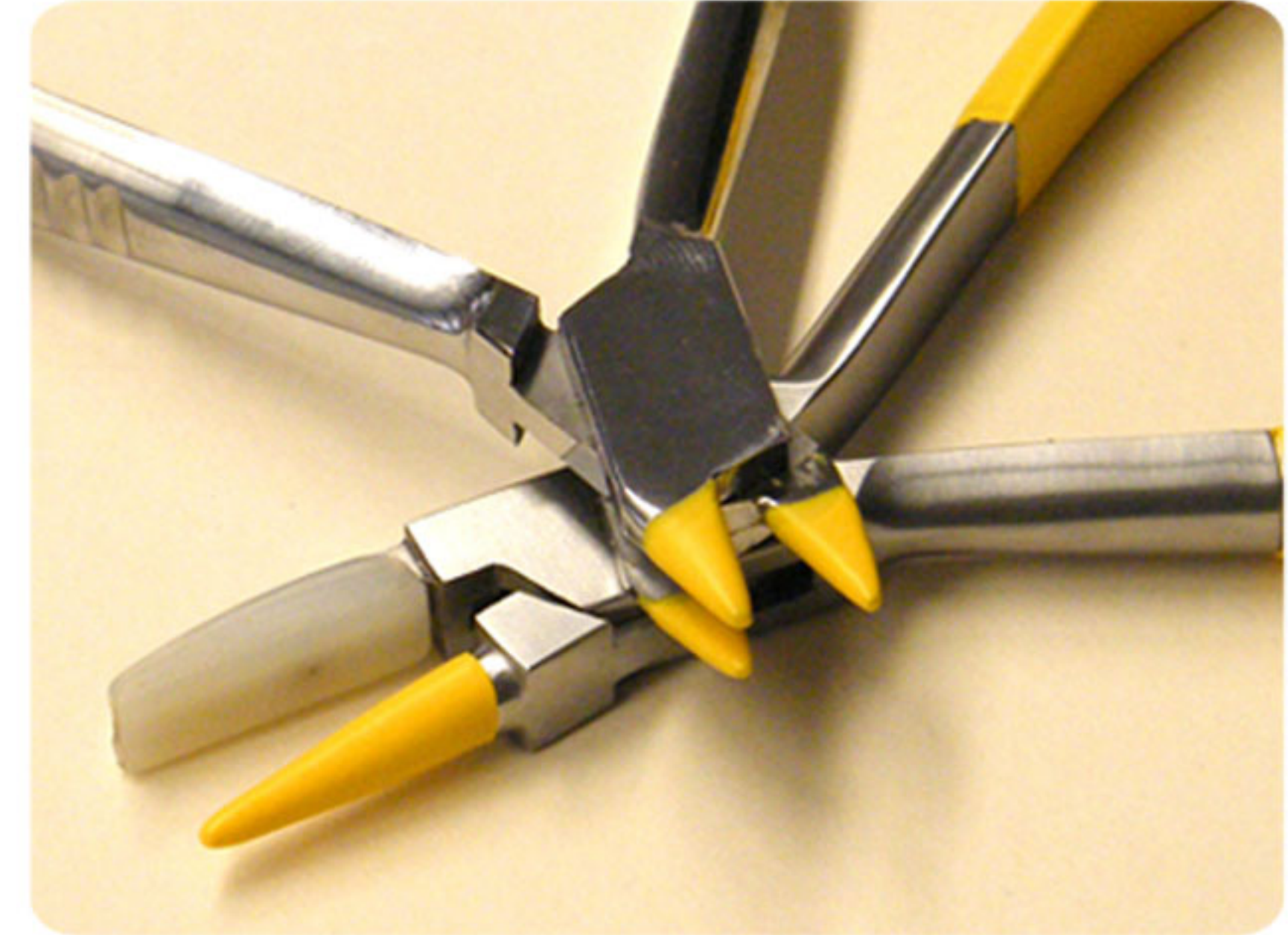
## Anwendungsbeispiele »





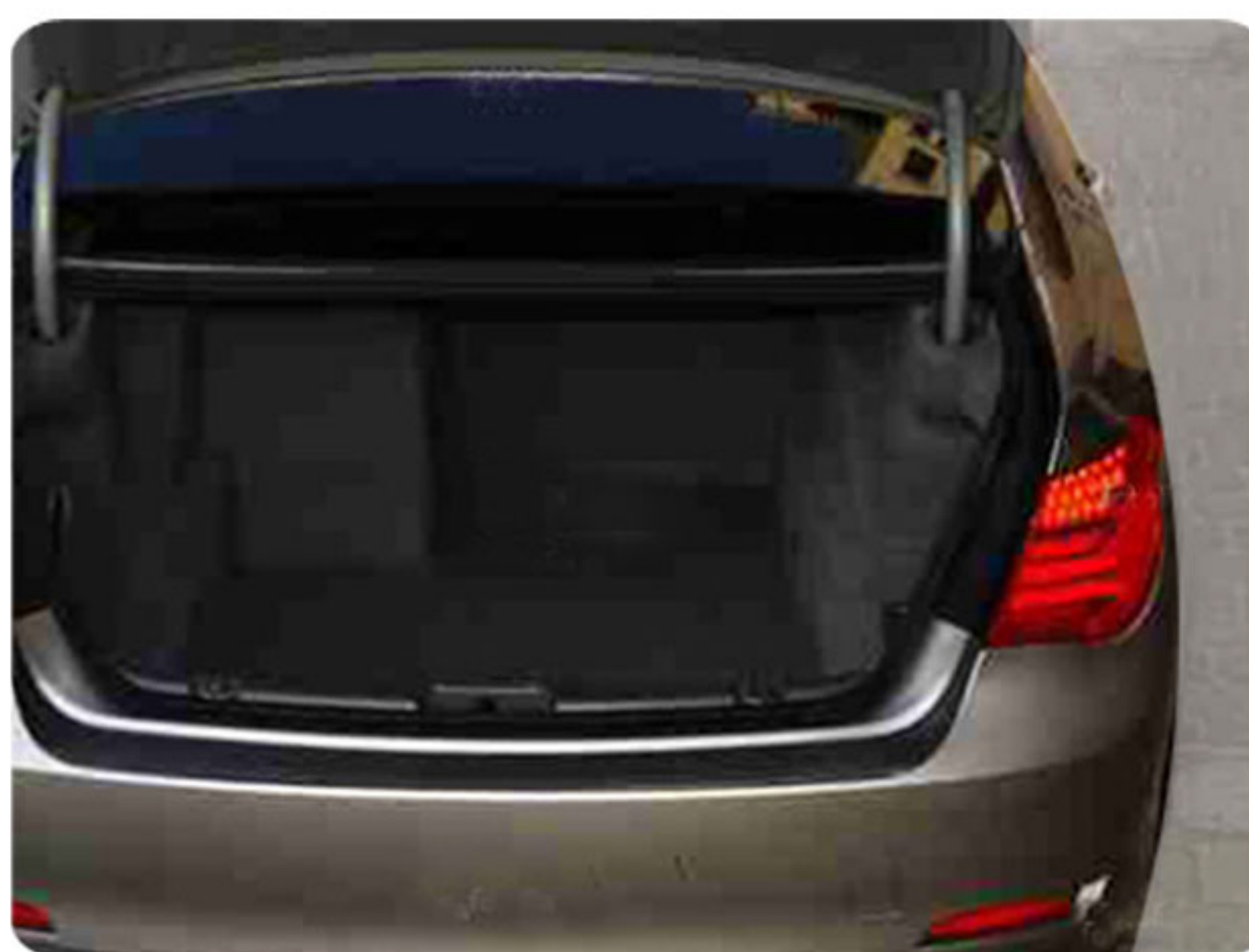
**Handwerk**

geeignet als Dicht-, Reparatur- und Schutzbeschichtung für beispielsweise Dachrinnen, Wandrisse oder Dachfenster, zusätzlich hervorragend geeignet als Kratzschutz oder zur Werkzeugmarkierung



**KFZ / Tuning**

z.B. als Ladekantenschutz oder Felgen- und Kühlergrillbeschichtung. **Rückstandslos wiederablösbar**



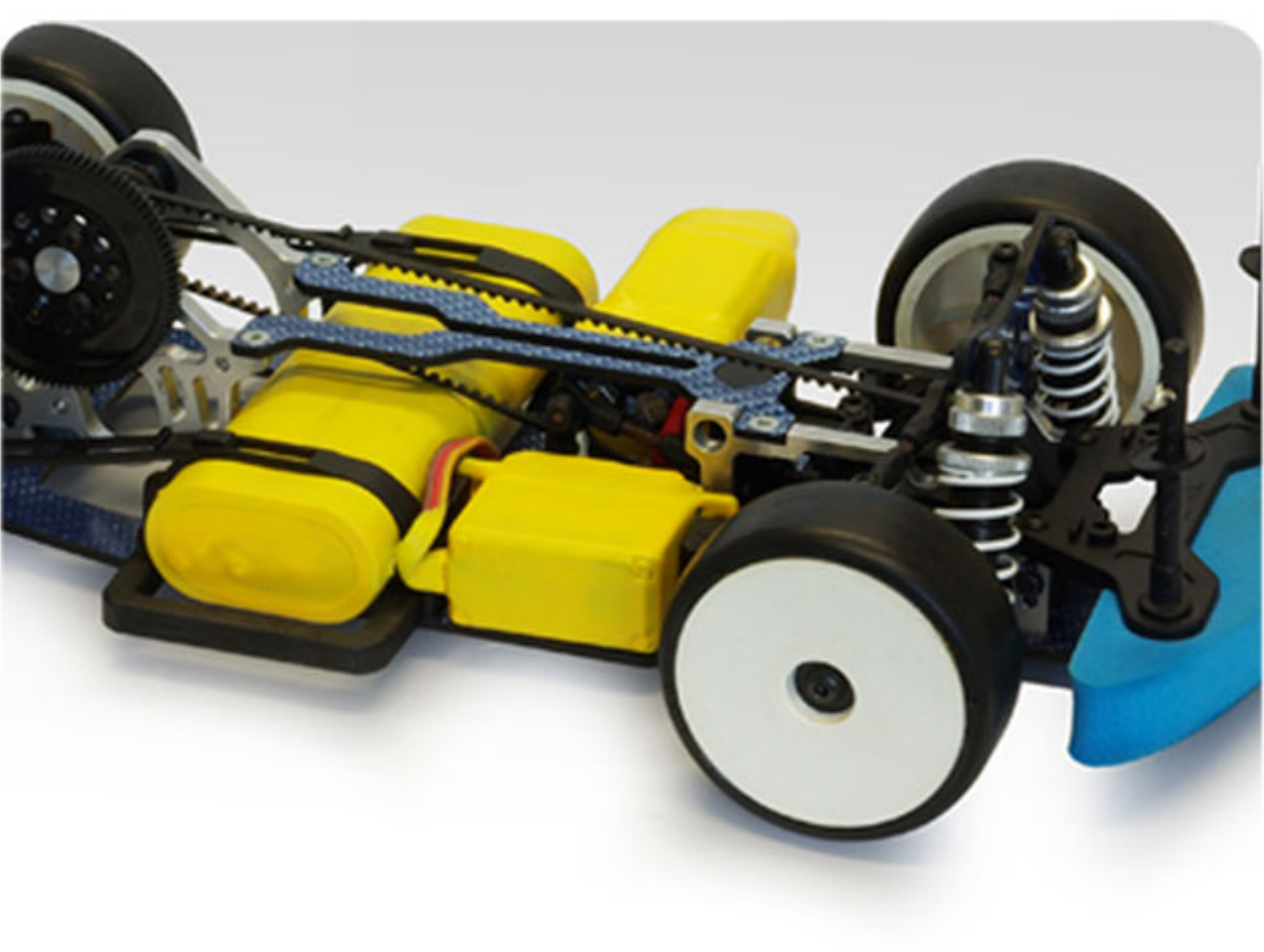
**Haushalt**

z.B. als Antirutschbeschichtung im Bad, Außen- und Wohnbereich.



**Hobby**

z.B. geeignet als Bauteileschutz im Modellbau oder zur Reparatur von Schlauchbooten und Teichfolien





## TECHNISCHE DATEN

ALLE INFORMATIONEN AUF EINEN BLICK

### Erhältliche Farben:



### Erhältliche Größen:

200g, 3000g, 400ml (Spray), 151,2kg (auf Anfrage), Sondergrößen gerne auf Anfrage

### Haftet auf:

Metall, Holz, Glas, Stein, Gummi, Kunststoff, Beton, Stoff, Seil, Carbon, GFK, Gewebe, Glaswolle u.v.m.

### Beständig gegen:

Säuren, Salze sowie basische Stoffe u.v.m

### Allgemeine Beschreibung:

Einkomponentiger, schnelltrocknender flüssiger Gummi der durch Eintauchen, Aufpinseln oder Aufsprühen leicht aufgetragen werden kann und an der Luft trocknet. In Verbindung mit Plasti Dip Verdünnung auch für den Lackiereinsatz geeignet.

### Produktmerkmale

- schützt
- gummiert
- dämpft
- markiert
- verleiht Grip
- beschichtet große Flächen gleichmäßig (Spray)
- wirkt rutschhemmend
- wird nicht spröde oder brüchig
- nach dem Austrocknen geruchsneutral
- greift keine gängigen Materialien an
- rückstandslos ablösbar
- durch Plasti Dip® Primer Spray dauerhaft haftend
- Lebensmittelrechtliche Unbedenklichkeit

### Farbtöne

- transparent
  - rot\* RAL 3001 signalrot
  - schwarz\* RAL 9004 signalschwarz
  - weiß\* RAL 9003 signalweiß
  - blau\* RAL 5015 himmelblau
  - gelb\* RAL 1023 verkehrsgelb
- \*Die Farben können leicht abweichen

### Aufwandmenge: (Flüssiggummi)

Ergiebigkeit bei 0,2mm Schichtdicke: 150g/qm abhängig von der Oberflächenstruktur und der Art der Anwendung.

### technische Daten

- Staubtrocken bei 20°C: nach 5 Minuten
- Trocknungszeit: mindestens 1 Stunde, je nach Schichtdicke
- Temperaturbeständigkeit: -34°C - +93°C
- Viskosität: 80 - 100 K.U. bei 25°C
- Flammpunkt: -23°C
- Witterungs- UV Beständig: 3- 5 Jahre
- Salzsprühnebeltest beständig: 1.000 Stunden
- Ozonstabilität: ja
- Shorehärte: 70
- Dichte: 0,83
- Zugfestigkeit: 236 N / mm<sup>2</sup>
- Dehnbarkeit: max. 430%
- frei von Silikon, Schwefel und Chlor

### Hinweise zur Lagerung und Haltbarkeit

- Lagerfähigkeit bei + 20 °C: ungeöffnet 3 Jahre
- Die geöffnete Dose innerhalb von 6 Monaten aufbrauchen
- Plasti Dip® trocken lagern und vor Sonneneinstrahlung schützen

### Aufwandmenge: (Spray)

0,6m<sup>2</sup> bei 0,2mm Schichtdicke pro Dose abhängig von der Oberflächenstruktur und dem Sprühverlust

Die Inhalte dieser Seite basieren auf Anwendungserfahrungen und/oder internen Tests. Aufgrund der vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten und Rahmenbedingungen, empfehlen wir stets eine eigene Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf Ihre Eignung für die gewünschte Anwendung.

## KONTAKT

WIR FREUEN UNS AUF IHREN ANRUF

### Rechnungsadresse:

Plasti Dip Deutschland GmbH  
Spessartstr. 2  
63811 Stockstadt

### Büroanschrift:

Plasti Dip Deutschland GmbH  
Dalbergstr. 18  
63739 Aschaffenburg

### Kontakt:

Email: [support@plastidip.de](mailto:support@plastidip.de)  
Tel.: 06021/ 58 399 0  
Web: [www.plastidip.de](http://www.plastidip.de)