

# PLASTIDIP MATT | 429 ML

## FLÜSSIG | MIT VERDÜNNUNG AUCH GEEIGNET FÜR SPRÜHPISTOLE

OHNE TOLUOL



Das in U.S.A. gefertigte PlastiDip® ist eine synthetische Gummischicht mit vielen Verwendungsmöglichkeiten. PlastiDip® ist u.a. einen Ersatz für Selbstverschweißendes Band und Schrumpfschlauch. Die Schicht schützt gegen Feuchtigkeit, Säuren, Abnutzung, elektrische Spannung usw.

PlastiDip® kann leicht und in mehreren Schichten durch pinseln, sprühen oder eintauchen aufgebracht werden.

PlastiDip® kann z.B. aufgetragen werden auf PKW, Felgen und:

- Holz : schützt gegen Abnutzung und verhindert Splitter
- Metall : verringert Vibration und wirkt schalldämpfend
- Glas : verstärkt gläserne Produkte
- Seil/Stoff : verhindert verpulvern und ausfasern
- Plastik : schützt empfindliche Oberflächen gegen Kratzer
- Gummi : verhindert Abnutzung
- Werkzeug : macht einen soliden Griff an Werkzeugen
- Karten : macht wetterfest und verhindert reißen

Flexibele, synthetische Gummischicht die durch eintauchen aufgebracht werden kann. Tragen Sie in Intervallen die gewünschte Anzahl Schichten auf. Braucht zum Schluss 4 Stunden zum Trocknen.

Achtung! Bedingt durch die Nachfrage werden bestimmte Farben und Kleinverpackungen vom Hersteller nicht mehr produziert. Untenstehende Tabelle zeigt die verfügbaren Farben in dieser Menge.

PlastiDip® kann in mehreren Schichten durch aufstreichen, sprühen oder eintauchen aufgebracht werden. Falls Sie das flüssige Original-PlastiDip mit Pinsel oder Sprühpistole aufbringen möchten, soll diese bis max. 50% (= 1:1) mit PlastiDip Thinner verdünnt werden. PlastiDip® soll unbedingt mit einer airless Sprühpistole in mehreren Schichten aufgetragen werden bis die gewünschte Deckung erreicht ist. Die leistungsstarke und präzise Feinsprühsysteme W670/W687 sorgen dank der hohen Zerstäubungsleistung für glatte, professionelle Oberflächen. Mit dem 2-Stufenschalter für dünn- oder dickflüssige Materialien erzielen Sie immer ein perfektes Ergebnis, und das bei den unterschiedlichsten Projekten. Mit diesen leistungsstarken Feinsprühsystemen kann PlastiDip® mit weniger Verdünnung aufgetragen werden und wird mit einer geringeren Anzahl von Schichten trotzdem eine vollständige Deckung erreicht. Siehe auch untenstehende Extra Produktinfo und relatierte Artikel.

Auch sehr geeignet für industrielle Applikationen.

Die Verwendung von PlastiDip erfolgt auf eigene Verantwortung. Machen Sie zuerst einen Vorversuch auf der zu beschichtenden Oberfläche. Die Vorbehandlung, die Art und Weise der Beschichtung und der Zustand des PlastiDip's haben Einfluss auf das Ergebnis der Beschichtung und sind nicht

