

Mipa Strukturspray ist ein hochwertiger strukturierter Speziallack für die anschließende Lackierung von Kunststoffteilen. Besonders geeignet zur Wiederherstellung von Kunststoffteilen an PKW, LKW, Hobby und Industrie. Ohne Kunststoffprimer verarbeitbar.



#### Untergrund:

Sehr gute Haftung auf Metall, Holz und Handelsbranchentypische, Hartkunststoff-Oberflächen.







#### Vorbehandlung / Reinigung:


Vorreinigung mit Mipa Silikonentferner, Mipa Kunststoff - Reiniger oder Mipa WBS - Reiniger

#### Besondere Eigenschaften:

Hervorragende Haftung  
Schnelltrocknend  
Überlackierbar mit Mipa 1K-Acryl-Lacke  
Guter Verlauf

**Farbton:** Transparent  
**Struktur:** Grob (212610000) / fein (212620000)

- Vorbereitung:**  Dose vor Gebrauch kräftig schütteln!
- Spritzgänge:**  Probesprühen - Spritzabstand ca. 20 - 30 cm  
2 - 3 Spritzgänge. Trockenschichtdick von 30 - 40 µm.
- Ablüftzeit:**  3 - 5 Min. zwischen den Spritzgängen
- Arbeitsende:**  Nach Gebrauch Spraydose auf den Kopf stellen und Düse leersprühen, dies verhindert das Eintrocknen des Lackmaterials im Düsenkopf.

**Trockenzeiten:** 

**Trocknung:** **Staubtrocken:** nach ca. 5 - 10 Min.  
**Überlackierbar:** nach 10 Min.

- Verarbeitungsbedingungen:** Ab +10°C. und bis 80% relative Luftfeuchtigkeit
- Lagerung:** Gut verschlossen in kühlen, trockenen Räumen 2 Jahre lagerfähig.
- VOC-Gesetzgebung:** EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. B/e): 840 g/l (2007)  
Dieses Produkt enthält maximal 690 g/l VOC
- Sicherheitsratschläge:** siehe Sicherheitsdatenblatt

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr.