



Mipa Autospray

Produkt-Information

d - 3/0708

Art.Nr.: 21501 + Farbtonnummer

Mipa Autolackspray ist ein hochwertiger, schnelltrocknender Acryl-Qualitätslack für die perfekte Lackierung in allen gängigen Auto-Serienfarbtönen.
Zur farbtongenaunen Reparatur kleiner und größerer Lackschäden am Fahrzeug.



Untergrund:

Ausgehärtete und angeschliffene Altlackierungen, gut durchgetrocknete Mipa 1K- und 2K-Füllermaterialien.



Vorbehandlung/Reinigung:

Vorreinigung mit Mipa Silikonentferner

Verarbeitung:

Lackierverfahren



Lackierhinweise beachten!

Farbe / Glanzgrad

Original PKW-Autolack Farbtöne

Eigenschaften

Hohe Farbtongenauigkeit, schnelltrocknend, wetterbeständig, Bleifrei, benzinfest, sehr gute Farbbeständigkeit, Ausgezeichnete Haftung, gute Deckfähigkeit, Hohe Oberflächenhärte bei gleichzeitig guter Elastizität.

Verarbeitungsbedingungen

Ab +10°C. und bis 80% relative Luftfeuchtigkeit

VOC-Gesetzgebung

EU-Grenzwert für das Produkt Kat. B/e : 840 g/l 2007
Dieses Produkt enthält maximal 840 g/l VOC

Trockenzeiten:

Staubtrocken



nach ca. 10 Min.

Griffest

nach ca. 20 - 30 Min.

Montagefest

nach 1 - 2 h.

Besondere Hinweise zum Lackieren mit Mipa Spraydosen:

Alle Untergründe müssen vor dem Lackieren sauber, trocken und fettfrei sein. Die Spraydose vor Gebrauch ca. 3 Minuten gut schütteln. Der Sprühabstand sollte ca. 20 - 30 cm betragen.

Mehrmals dünne Schichten mit einer Zwischenabluftzeit von ca. 3 - 5 Minuten aufsprühen.

Nach Gebrauch Spraydose auf den Kopf stellen und Düse leersprühen, dies verhindert das Eintrocknen des Lackmaterials im Düsenkopf.

Sicherheitsratschläge:

Behälter steht unter Druck. Vor Sonneneinstrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen.

Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.

Ohne ausreichende Lüftung Bildung explosionsfähiger Gemische möglich.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Nur für den professionellen Gebrauch. **Achtung!** Sondermüll, leere Dosen nicht in den Hausmüll geben.

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.