



Mipa 2K-Prefilled Spray Lack-Spray

Produkt-Information

D -2/0317

Art.Nr.: 21203 0000 / 400 ml
Art.Nr.: 21206 0000 / 250 ml

Mipa 2K-Prefilled Spray ist mit Treibgas und weiteren Hilfsstoffen vorbefüllt. Der Härter ist bereits in der Dose integriert und kann vor der Verarbeitung aktiviert werden. Das Endprodukt entsteht durch die Zugabe von unverdünntem 2K-Decklack. Der Fachhändler übernimmt die Haftung für das Endprodukt.



Untergrund:

Gut durchgetrocknete 2K-Grundierungen oder 2K Füller
1K-Grundierungen oder 1K-Füller (nur wenn mit 2K-überlackierbar).
Ausgehärtete und angeschliffene Altlackierungen
(nur wenn mit 2K-überlackierbar)
Eventuell Probelaackierung durchführen!



Vorbereitung / Reinigung:

Oberfläche anschleifen!
Vorreinigung mit Mipa Silikonentferner

Besondere Eigenschaften:

Der Lack wird mittels eines Sprühdosenabfüllgerätes in die Spraydose gefüllt.
Ausgestattet mit einem justierbaren Sprühkopf zur Feinerstäubung
Vielseitige Einsatzmöglichkeiten
Sichere und "saubere" Härterzugabe
Kraftstofffest!
Abgestimmt für alle handelsüblichen Isocyanat-vernetzende 2K-Decklacke (MV 2:1 / 3:1)

**Farbton /
Glanzgrad:**Abhängig von der Zugabe
des Wirkstoffes (Lack)**Vorbereitung:**

Füllmenge 2K-Prefilled-Spray 400 ml: 100 ml
Füllmenge 2K-Prefilled-Spray 250 ml: 50 ml



Dose vor Gebrauch kräftig schütteln!



Unmittelbar vor dem Lackieren roten Druckknopf aus der Kappe entnehmen. Dose um 180° drehen und auf Stift am Dosenboden aufsetzen



Dose mit der Kappe kopfüber auf festen Untergrund stellen. Roten Auslöseknopf mit dem Handballen bis zum Anschlag drücken.



Dose nach dem Auslösen erneut gründlich schütteln.

Spritzgänge:

Probesprühen - Spritzabstand ca. 25 cm
2 - 3 Spritzgänge. Trockenschichtdicke von 50 µm.

Abluftzeit:

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: 15 - 20 Min. / 20°C
Griffest: 4 h - 5 h / 20°C
Montagefest: 24 h / 20°C

Topfzeit:

5 - 6 h.

**Verarbeitungs-
Bedingungen:**

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

Lagerung:

Gut verschlossen in kühlen, trockenen Räumen 12 - 18 Monate lagerfähig.

**VOC-
Gesetzgebung:**EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. B/e): 840 g/l (2007)
Dieses Produkt enthält maximal 840 g/l VOC**Sicherheits-
Ratschläge:**

siehe Sicherheitsdatenblatt

Die Eigenschaften des Lackes hängen vom eingefüllten Produkt ab. Die o.g. Aussagen betreffen hochwertige 2K-Acryl-Autolacke.

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.