

# Arbeitsbeschreibung Metallic Lackierung mit Spraydosen auf eloxiertem Aluminium

## Arbeitsbeschreibung

Diese Arbeitsbeschreibung ist in folgende Punkte gegliedert:

1. Angabe der Verarbeitungsmöglichkeiten
2. Untergrundvorbereitung
3. Grundierung
4. Basislack
5. Klarlackierung
6. Erklärung wie Sie die aufgeführten Produkte im Onlineshop finden
7. Wichtige Hinweise

### 1. Verarbeitungsmöglichkeiten

Spritzen

### 2. Untergrundvorbereitung

leicht anschleifen und gleichmäßig matt anschleifen (Lackschleifpapier Körnung 240) oder **MIRKA Schleifvlies Total** mit MIPA Silikonentferner reinigen

### Benötigte Materialien / Materialverbrauch

#### **MIPA Silikonentferner**

ca. 50 ml je m<sup>2</sup>

#### **MIRKA Total Schleifvlies**

1 Bogen je m<sup>2</sup>

Schnellsuche im Shop

prsil 

Schnellsuche im Shop

total 

### Spachteln

Schadstellen direkt auf Stahlblech, verzinkten Blechen, Aluminium, verzinnten Flächen und GFK spachteln mit **Mipa P 99 Multi-Star Polyesterspachtel**.

**Mipa P 99 Multi-Star Polyesterspachtel** ist ein Füll- und Finishspachtel mit kurzer Trockenzeit und leichter Schleifbarkeit. Mit Mipa EP-Grundierfiller-Spray überlackieren.

Schnellsuche im Shop

p99 

Kleinere Schadstellen und Poren, selbst in dünnen und dünnsten Schichten als Deckschicht über PE-Füllspachtel und Schadstellen auf Eisen, Stahl, Aluminium, Zink Untergründen, GfK, Holz, MDF spachteln mit **MIPA P 85 Polyesterspachtel**.

Schnellsuche im Shop

p85 

**MIPA P 85 Polyesterspachtel** ist ein hochweißer 2K-Polyester-Feinspachtel zum Auftrag in dünnen und dünnsten Schichten als Deckschicht über PE-Füllspachtel, zum Schließen eventuell vorhandener Poren und zur Reparatur kleinerer Lackschäden (Kratzer, Riefen, etc.). - MIPA P 85 Polyesterspachtel ist **hochweiß**, leicht schleifbar, hat eine hohe Deckkraft und Elastizität. Kein Nachsacken des Decklacks. Der Härter zu **MIPA P 85 Polyesterspachtel** ist ebenfalls weiß.

# Arbeitsbeschreibung Metallic Lackierung mit Spraydosen auf eloxiertem Aluminium

## 3. Grundierung

1 x grundieren mit **MIPA 2K-EP-Grundierfillerspray** beige

Schnellsuche im Shop

epgfs 

**Mipa 2K-EP-Grundierfiller-Spray** ist ein Mipa 2-Komponenten EP-Grundierfiller für höchste Ansprüche. Die hervorragenden Haftungs- und Korrosionsschutz-Eigenschaften sowie ein optimaler Verlauf zeichnen dieses Produkt besonders aus. Überlackierbar mit Basislacken, wasserbasierende Basislacken, 2K-Decklacken und 2K-Klarlack. Sehr gute Durchhärtung und Isolierungswirkung. Lösemittelbeständig.

**Untergrund:** Alu, Zink, Stahl, GFK, Altlackierungen, Sauber, fettfrei und trocken. Bei Bedarf anschleifen.

## 4. Basislack

Spritzlackieren mit **MIPA BC Basislack** in mehreren dünnen Schichten

Schnellsuche im Shop

bc-spray 

**BC- Basislack-Spray** ist ein hochwertiger, schnell trocknender BC Basislack auf Lösemittelbasis, speziell nach Ihrem Farbwunsch gemischt. Nahezu jeder Farbton ist möglich.

**Mipa BC Basislack** ist ein Zweischicht-Basislack auf Lösemittelbasis für die Ganz- und Teillackierung von PKW, Motorrädern und Nutzfahrzeugen. Die Überlackierung mit Mipa 2K-HS-Klarlack und 2K-MS-Klarlack ergibt eine witterungsbeständige, hochglänzende Decklackierung.

### Automobilserientöne, Sondertöne

- Uni-Farbtöne
- Metallic-Farbtöne
- Perl-Farbtöne

### Ergiebigkeit

1 Spraydose reicht für ca. 1-2 m<sup>2</sup>  
(bei ca. 20 µm Trockenschichtdicke)

### Wichtige Hinweise

Je nach Farbton und Effekt kann es bei Metallic oder Perlfarbtönen vorkommen, dass 2 oder 3 aufeinander folgende BC-Farbtöne notwendig sind um den Farbton zu erzielen. Wir überprüfen deshalb nach Bestelleingang welche Produkte notwendig sind und bestätigen den Auftrag neu. Die Bestellung wird erst durch Ihren Zahlungseingang zu der geprüften Bestellbestätigung bei uns bindend.

Jeder Farbton wird speziell für Sie gemischt, deshalb ist keine Rücknahme oder Umtausch möglich.

**Hier finden Sie die Farbtonnummer Ihres Originalfarbtones**

**Mipa BC-Basislack** ist überlackierbar mit Mipa 2K-HS-Klarlacken

### Zur Überlackierung empfehlen wir:

mit Spraydose            MIPA 2K-Klarlack-Spray  
mit Lackierpistole        MIPA 2K-HS-Klarlack CC 8

# Arbeitsbeschreibung Metallic Lackierung mit Spraydosen auf eloxiertem Aluminium

## 5. Klarlacküberzug

mit MIPA 2K Klarlack-Spray

Schnellsuche im Shop


2kkls 

**Mipa Autospray 2-Schicht-Acryl-Klarlack** - Hochwertiger, schnelltrocknender Überzugslack für Metallic Basislacke. Nicht geeignet zur Verwendung auf blankem Eisen.

**Farbtöne:** hochglänzend

## 6. Wie finden Sie die Produkte im Onlineshop

[zum Shop](#)

Speichern oder drucken Sie diese Anleitung. Dann können Sie bequem aus der Anleitung alle Artikel über die Eingabe der  in die **Schnellsuche im Shop oben rechts** aufrufen.

Schnellsuche im Shop

Kürzel 

Wie funktioniert die Schnellsuche? >> [zur Erklärung](#)

## 7. Wichtige Hinweise

Details zur Lackierung entnehmen Sie bitte den jeweiligen Produktinformationen.

Die angegebenen **Materialmengen** basieren auf unseren Erfahrungswerten. Abweichungen durch unterschiedliche Untergründe oder Verarbeitungsweisen sind möglich.

Die fertig lackierte Fläche ist am nächsten Tag hantierbar, jedoch wird die volle Belastbarkeit, wie bei fast allen Lacken, erst nach ca. 7 - 9 Tagen erreicht. Man sollte deshalb bis zur endgültigen Aushärtung noch etwas vorsichtig mit der Oberfläche umgehen.

**2K Materialien sollen innerhalb von 24 Stunden überstrichen werden.**

Bei längerer Zwischentrocknungszeit muss direkt vor dem nächsten Anstrich angeschliffen werden (Korn 240-280), da es sonst zu Haftungsproblemen kommt.

Die vorliegenden Angaben haben beratenden Charakter, sie basieren auf bestem Wissen und sorgfältigen Untersuchungen nach dem derzeitigen Stand der Technik. Eine Rechtsverbindlichkeit kann aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden. Deshalb bitte immer auch noch die technischen Datenblätter der Hersteller beachten und bei Fragen zur Verarbeitung Rücksprache halten.