




Anlackieren Löser Beispritzverdünnung

Wir erklären wie es geht


Wir wünschen dir GOOD LACK

Bei Fragen ruf uns an oder schreib uns!

 www.LACK.DE

 +49 511 41064510

 info@lack.de

 Mo-Fr: 09:00 - 17:00 Uhr | Sa: 10:00 - 14:00 Uhr



Checkliste Materialien

Bevor du dein Projekt startest, schau nach, ob du alle notwendigen Materialien hast. Falls dir etwas fehlt, findest du es in unserem Online-Shop – wir versenden schnell!

- Abdeckfolie
- Streifenklebeband
- Professionelles Abdeckpapier
- Exzentrerscheiben mit Körnung P240 und P400
- Schleifklotz Kork groß
- Isopropanol
- Einmaltücher
- Softschleifpapier P600 und P800
- Graues Schleifvlies
- Mipa Etch Filler hellgrau
- Staubbindetuch
- Mipa Blending Tape
- Basislack in passender Farbe
- 2K-Klarlack
- 2K-Löser-Spray
- Farecla Polierpaste G360
- Polierschwamm mit Poliermaschine
- Mikrofasertuch

Weitere nützliche Anleitungen

Wenn du dir bei einigen Schritten nicht sicher bist, haben wir hier für dich weitere hilfreiche Anleitungen rausgesucht – natürlich passend zu deinem Projekt!

- Smart Repair mit Spraydose – Autolack Reparatur - einfach und gut
- Grundierung beim Lackieren – Welche Grundierung du einsetzen sollst
- Klarlack richtig lackieren – Alles über Klarlack mit Spraydose und Lackierpistole
- Richtig abkleben und abdecken – 10 Tipps von unserem Meister
- Klarlack schleifen und polieren – Tipps, um Fehler zu vermeiden
- Richtig entfetten und reinigen vorm Lackieren – 5 Tipps und Tricks vom Profi
- Kunststoff-Stoßstange lackieren – Einfach und schnell
- Smartrepair mit Spraydose – Stoßstange - einfach und schnell



Abdecken

Fahrzeug mit Abdeckfolie abdecken. Hierbei auf die richtige Seitenwahl achten.



Abkleben

Folie mit Streifenklebeband abkleben. Weitere Bereiche mit professionellem Abdeckpapier abkleben. Im Übergangsbereich eine Rollkante setzen.



Schleifen

Schadstellen ausschleifen. Mit Körnung P240 beginnen und die Schleifriefen mit P400 ausschleifen. Möglichst nur die Schadstelle schleifen und nicht zuviel drum rum.



Reinigen

Zwischendurch Schleifstaub entfernen.



Schleifen

Umliegende Bereiche mit Softschleifpapier P600 und P800 anschleifen.



Anrauen

Den Anlackierbereich mit grauem Schleifvlies matt anrauen.



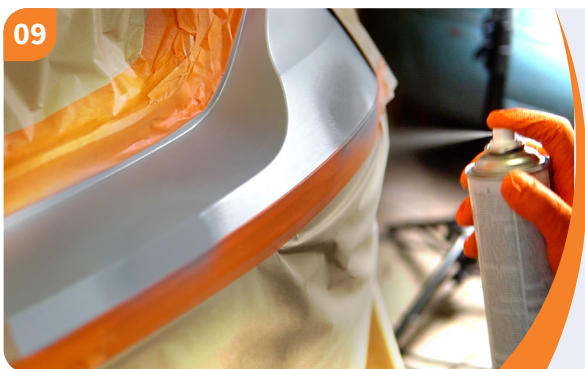
Reinigen

Abschließend Schleifstellen sorgfältig mit Druckluft, Isopropanol und Einmaltüchern reinigen.



Abkleben

Für die Grundierung umliegende Bereiche mit zusätzlichem Abdeckpapier abdecken.



Grundieren

Mipa Etch Filler in zwei (bis drei) dünnen Schichten auf die geschliffenen Bereiche auftragen. Dabei von der Rollkante weg arbeiten. Zwischenabluftzeit beachten. Bei Bedarf mit Heißluftfön unterstützen.



Trocknen

Mipa Etch Filler trocknen lassen.

11



Schleifen

Mipa Etch Filler mit Softschleifpapier plan schleifen.

12



Reinigen

Reinigung vor der Lackierung mit Druckluft, Isopropanol, Einmaltüchern und abschließend einem Staubbindetuch.

13



Abkleben

Mit dem Mipa Blending Tape die untere Kante abkleben. Das ersetzt die Rollkante in dem Bereich.

14



Lackieren

Den Basislack in zwei Schichten gleichmäßig und deckend auftragen. Zwischenablüßzeiten beachten. Zwischendurch mit dem Staubbindetuch Schmutz von der ersten angetrockneten Schicht entfernen. Bei Effektlacken einen abschließenden Nebelgang aufsprühen.

15



Trocknen

Basislack trocknen lassen.



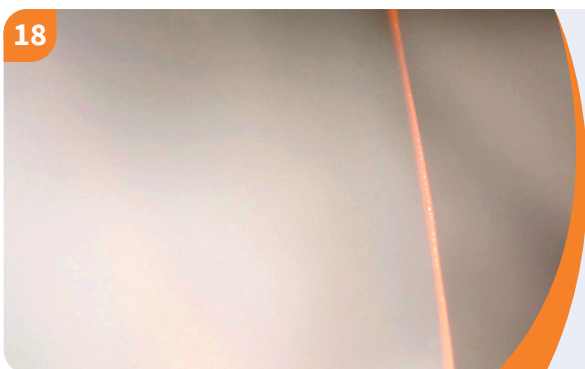
Aktivieren

2K-Klarlack aktivieren und gut schütteln.



Lackieren

Klarlack in zwei Schichten gleichmäßig auf Glanz lackieren. Zwischenabluftzeiten beachten.



Einblenden

Den noch feuchten Klarlack mit dem 2K-Löser-Spray in den Übergangsbereichen zum Altlack einblenden.



Entfernen

Blending Tape und Rollkanten abziehen.



Trocknen

Klarlack trocknen lassen.

21



Entfernen

Restliches Klebeband, Abdeckpapier und Abdeckfolie entfernen.

22



Auftragen

Polierpaste auf Polierschwamm auftragen und einarbeiten.

23



Verteilen

Etwas Polierpaste mit Hilfe des Polierschwamms auf dem Fahrzeug verteilen.

24



Polieren

Poliermaschine einschalten und ohne Druck über die zu polierende Stelle bewegen.