



## Anleitung zur Anwendung – Candy-Lack (Spraydose)

Dreischichtsystem mit transparentem Farbeffekt – Anwendung mit Sprühdose

Candy-Lack ist ein transparenter Dreischichtlack. Die brillante Farbtiefe entsteht durch das Zusammenspiel einer silbermetallischen oder perlmutt schimmernden Grundierung und mehreren Schichten Candy-Farbe, die das Licht filtern.

### 1. Schritt – Vorbereitung der Oberfläche

- Oberfläche gründlich reinigen, entrostern, schleifen und mit Silikonentfenernter entfetten.
- Spraydose vor Gebrauch mindestens 2 Minuten kräftig schütteln.

### 2. Schritt – Auftragen der silbermetallischen Grundierung

- Verwenden Sie ausschließlich eine silberne Grundierung – entweder metallic oder perlmuttfarben. Nur diese reflektiert das Licht optimal und ist für den Candy-Effekt unerlässlich.
- Andere Untergründe (z. B. schwarz, weiß, farbig) führen zu falscher Farbwiedergabe.
- Nach der letzten Schicht mindestens 40 Minuten trocknen lassen, bis die Oberfläche staubtrocken ist.

### 3. Schritt – Auftragen der Candy-Farbe

- Candy ist transparent – jede weitere Schicht vertieft den Farbton und verringert die Lichtdurchlässigkeit.
- Tragen Sie mindestens 3 Schichten in kreuzweiser Bewegung aus ca. 25 cm Entfernung auf.
- Zwischen den Schichten jeweils 10 Minuten warten.
- Nach der letzten Schicht 40 Minuten trocknen lassen.

### 4. Schritt – Klarlack

- **Versiegeln Sie die Candy-Schicht mit einem hochwertigen Klarlack mit UV-Filter.**  
Dies schützt vor Ausbleichen und verstärkt die Farbtiefe.
- Befolgen Sie die Anweisungen des Klarlackherstellers.

#### Anwendungstipps:

- Immer zunächst an einem Teststück ausprobieren – Farbergebnis hängt stark von Untergrund und Schichtanzahl ab.

- Umgebung, Objekt und Spraydose sollten Raumtemperatur haben (idealerweise 18–25 °C).
- Nur in gut belüfteten, staubarmen Räumen ohne Zugluft arbeiten.
- **Spraydose stets senkrecht halten!** → Horizontale Haltung kann zu Tropfenbildung führen.
- Nach dem Lackieren Dose umdrehen und Düse freisprühen.

 [www.pmcouours.de](http://www.pmcouours.de)