

# Verarbeitungsanleitung / Technisches Merkblatt

## CAIRCON – Metalldecklack

Unser Metalldecklack ist eine an der Luft trocknende, hochbelastbare Beschichtung auf Lösemittelbasis mit seidenglänzender Oberfläche. Sie ist leicht zu reinigen, abriebfest und resistent gegen die meisten Öle. Die universell einsetzbare Beschichtung eignet sich als Decklack für Eisen, Stahl, Aluminium, Metall und weiteren metallischen Untergründen im Innen- und Außenbereich. Typische Anwendungen umfassen Hallenkonstruktionen, Rohrleitungen, Brücken, Dächer, Gittermasten, Behälter sowie Wand- und Deckenverkleidungen. Metallack ist ideal für zahlreiche industrielle und gewerbliche Anwendungen.

**Farbton VOR Verarbeitung durch Probeaufstrich auf Farbtonexaktheit überprüfen – nach Verarbeitung keine Reklamation/Umtausch möglich! Auf zusammenhängenden Flächen nur Farbtöne aus gleicher Lieferung bzw. mit identischer Chargennummer verwenden! Auch bei Ausbesserung in der Fläche muss Material/ Werkzeug mit der gleichen Konsistenz/und Chargennummer verwendet werden.**

### Schritt 1. Untergrundvorbereitung

- 1. Generell:** Lose Altanstriche und Rost entfernen. Anschleifen und bei Bedarf grundieren. Nicht zu lackierende Flächen abkleben. Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, fettfrei und frei von Verunreinigungen sowie trennend wirkenden Substanzen, wie z.B. Algen, Moose, Harze, Wachse, Öle etc. sein. Wir empfehlen für eine gründliche Vorreinigung die Verwendung unseres **Spezial Reinigers**.
- 2. Eisen und Stahl:** Rost, Walzhaut, Zunder und Schweißrückstände soweit mechanisch entfernen bis eine metallisch glänzende Fläche zu erkennen ist. Weiterhin sollten scharfkantige Kanten und Grate gerundet sein.
- 3. Zink:** Zinkflächen sollten sorgfältig mit einem speziellen Zinkreiniger als Untergrundvorbehandlung vorbereitet werden. Weiterhin sollten scharfkantige Kanten und Grate gerundet sein.
- 4. Aluminium:** Die Oberfläche mit Nitro-Universalverdünnung reinigen, anschließend mit einem Nylonvlies schleifen und abschließend wieder mit Nitro-Universalverdünnung reinigen, bis keine grauen Rückstände mehr im Lappen sind.

### Schritt 2. Verarbeitung

- 1. Auftragsmethoden:** Metallack kann mittels Pinsel, Rolle oder Airless-Sprühgerät aufgebracht werden. Für einen bequemen und gleichmäßigen Auftrag empfehlen wir die Verwendung einer **CAIRCON Bodenwalze**. Für eine gleichmäßige Optik immer frisch in frisch arbeiten. Beim Rollen das Material gleichmäßig auftragen (vorgegebenen Materialverbrauch einhalten) und im Kreuzgang nachrollen. Vor Gebrauch gut aufrühren.

**Wichtig: Bitte vor dem Streichen größerer Flächen immer zunächst eine Probefläche anlegen und im trockenen Zustand Adhäsion / gewünschten Farbton prüfen.**

- 2. Mehrschichtiger Auftrag:** Um Strukturstörungen zu vermeiden, sollte der Decklack anschließend nicht mehr bearbeitet werden. Der Anstrich sollte eine in sich geschlossene, homogene Farbschicht ohne Lunker und Fehlstellen ergeben. Nur so kann ein sicherer und langanhaltender Rostschutz gewährleistet werden. Nicht auf kunstharzlackierten Flächen verwenden! Der Lack kann mit Pinsel oder Rolle aufgetragen werden. Arbeiten Sie immer nass in nass, um Ansätze zu vermeiden. **Nicht auf Kunstharz lackierten Flächen verwenden!**

**Sofern zur Untergrundvorbereitung Produkte von Drittherstellern verwendet werden, ist sind deren Kompatibilität sowie das einwandfreie Endergebnis durch Anlegen einer Probefläche VOR der Beschichtung zu prüfen. Bei Einsatz von Fremdprodukten kann keine Haftung für ein ordnungsgemäßes Verarbeitungsergebnis übernommen werden.**

### Schritt 3. Reinigung der Werkzeuge

Eventuell verschmutzte Gegenstände mit Pinselreiniger und Verdünner reinigen.

#### Trockenzeiten

Bitte beachten: diese Zeiten gelten nur bei optimaler Lufttemperatur von 20-25°C und Luftfeuchtigkeit 40-60% und können bei Änderungen derselben variieren.

<b>staubtrocken</b>	<b>überstreichbar</b>	<b>voll ausgehärtet</b>
1-2 Stunden	8 Stunden	14 Tage (in dieser Zeit Fläche wegen Runzelbildung nicht überarbeiten)

#### Technische Daten

<b>Glanzgrad</b>	seidenglänzend
<b>Zusammensetzung</b>	Alkydharz, Lösemittel, Füllstoffe, Pigmente, Additive
<b>Verbrauch</b>	ca. 5-8qm/Liter pro Anstrich (doppelter Anstrich empfohlen)
<b>Anwendungsbereiche</b>	Metall im Außen- und Innenbereich
<b>Verarbeitung</b>	mit Rolle, Pinsel oder Sprühgerät
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	auch bei niedrigen Temperaturen ab +5°C, ideal 15-23°C
<b>Lagerfähigkeit</b>	ca. 24 Monate bei sachgemäßer Lagerung von +5°C bis +25°C der nicht angebrochenen Gebinde. Vor Frost und Feuchtigkeit schützen.

#### Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben

#### Sicherheitshinweis

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P280 Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen.

P302+P352 Bei Berührung mit der Haut: Mit viel Wasser und Seife waschen.

P333+P313 Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P501 Inhalt / Behälter Problemabfallentsorgung zuführen.

EUH208 Enthält 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2Methyl-2H-isothiazol-3-on 3:1. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.



### Empfohlene Zusatzprodukte

<b>Reinigung</b>	<b>CAIRCON</b> - Spezial Reiniger
<b>Werkzeuge</b>	<b>CAIROCON</b> - Bodenwalze, <b>CAIRCON</b> - Pinsel Set
<b>Ähnliche Produkte</b>	<b>CAIRCON</b> - Metallschutzlack 4in1 Matt, <b>CAIRCON</b> – Metallfarbe 4 in 1 seidenglänzend

