

# Verarbeitungsanleitung / Technisches Merkblatt

## Badewannenlack

### Produktbeschreibung

CAIRCON Badewannenlack ist ein seidenglänzender 1K-Lack zur Renovierung von Badewannen, Duschwannen und weiteren Sanitärflächen im Innenbereich. Die gebrauchsfertige Beschichtung eignet sich für Emaille, Keramik und viele weitere Sanitärflächen und ermöglicht eine optische Auffrischung ohne Ausbau oder aufwendige Renovierung.

Geeignet für:

- Badewannen
- Duschwannen
- Waschbecken
- Sanitärkeramik
- kleinere Fliesenbereiche

---

### Untergrundvorbereitung

Eine sorgfältige Vorbereitung ist entscheidend für ein gleichmäßiges und dauerhaftes Ergebnis.

#### 1. Reinigen

Die Oberfläche gründlich reinigen, entkalken und entfetten. Seifenreste, Silikonreste, Schmutz und Fett vollständig entfernen.

#### 2. Oberfläche prüfen

Der Untergrund muss tragfähig, sauber und trocken sein. Lose oder beschädigte Altbeschichtungen entfernen.

#### 3. Anschleifen

Die Fläche leicht matt anschleifen (z. B. feines Schleifpapier Körnung 240–320). Anschließend Schleifstaub gründlich entfernen.

#### 4. Abkleben

Armaturen, Silikonfugen und angrenzende Bereiche sorgfältig abkleben und schützen

---

### Verarbeitung

#### 1. Lack vorbereiten

Den Badewannenlack vor Gebrauch gründlich aufrühren. Das Produkt ist gebrauchsfertig und darf nicht mit anderen Produkten gemischt werden.

## 2. Auftragen

Mit Lackwalze oder weichem Lackpinsel gleichmäßig auftragen. Für ein optimales Ergebnis werden 2 dünne Anstriche empfohlen.

## 3. Verarbeitungstemperatur

Empfohlene Verarbeitungstemperatur:

+15 °C bis +25 °C

Direkte Sonneneinstrahlung, hohe Luftfeuchtigkeit und starke Zugluft vermeiden.

---

## Trocknung & Aushärtung

- Staubtrocken: nach ca. 4 Stunden
- Überarbeitbar: nach ca. 12 Stunden
- Vollständig ausgehärtet: nach ca. 7–10 Tagen

Während der Aushärtung Wasser, Feuchtigkeit und mechanische Belastung vermeiden.

---

## Tipps für ein gleichmäßiges Ergebnis

- Dünne Schichten liefern ein gleichmäßigeres Finish als dicke Anstriche
  - Zwischen den Anstrichen ausreichend trocknen lassen
  - Während der Verarbeitung für eine möglichst staubfreie Umgebung sorgen
  - Lack gleichmäßig und ohne starken Druck auftragen
- 

## Reinigung & Pflege

Die beschichtete Oberfläche nur mit milden, pH-neutralen Reinigern reinigen.

Nicht verwenden:

- Scheuermilch
- Scheuerschwämme
- aggressive Reiniger
- stark alkalische oder chlorhaltige Mittel

Keine nassen Gegenstände dauerhaft auf der Oberfläche liegen lassen.

## Technische Daten

Eigenschaft	Beschreibung
Produkttyp	Badewannenlack
System	1K – gebrauchsfertig
Finish	seidenglänzend
Farben	Weiß, Anthrazit
Einsatzbereich	Innenbereich
Geeignet für	Emaile, Keramik, Sanitärflächen
Verarbeitung	Lackwalze / Lackpinsel
Verbrauch	ca. 10 m <sup>2</sup> /L pro Anstrich
Empfohlene Anstriche	2
Trocknung	ca. 4 Stunden
Überarbeitbar	ca. 12 Stunden
Durchgehärtet	ca. 7–10 Tage

## Warn- und Sicherheitshinweise

### Gefahrenpiktogramme:



**GHS07**  
Ausrufezeichen



**GHS02**  
Flamme

### Signalwort: Achtung

#### Gefahrenhinweise

H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

EUH211 Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen.

Aerosol oder Nebel nicht einatmen.

#### Sicherheitshinweise

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P103 Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese.

P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.

P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.

P370 + P378 Bei Brand: Trockenlöschpulver oder Sand zum Löschen verwenden.

P403 + P233 An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten.

P403 + P235 An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.

P405 Unter Verschluss aufbewahren.

P501.W1 Inhalt/Behälter der Entsorgung gemäß nationalen behördlichen Bestimmungen zuführen

### **Ergänzende Gefahrenmerkmale**

EUH211 Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen.  
Aerosol oder Nebel nicht einatmen.

