

Verarbeitungsanleitung / Technisches Merkblatt

CAIRCON – Hammerschlag Effektlack

CAIRCON Hammerschlag Effektlack ist eine schnelltrocknende Farbe mit Hammerschlageffekt, ideal für Neulackierungen und das Kaschieren von Unebenheiten auf Oberflächen wie Briefkästen, Werkzeugkästen, Gittern und Metallzäunen. Sie enthält aktive Rostschutzpigmente und hochwertige Harze, die Rost versiegeln und eine feuchtigkeitsschützende Deckschicht bilden. Hammerschlaglack dient als Grundierung, Korrosionsschutz und Decklack für blanke oder rostige Metalle im Innen- und Außenbereich. Der Lack ist schlag- und kratzfest sowie licht-, wetter- und wasserbeständig.

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.

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 2. Verarbeitung

- 1. Auftragsmethoden:** Das Material kann gestrichen oder gerollt werden. Für einen bequemen und gleichmäßigen Auftrag empfehlen wir die Verwendung einer **CAIRCON Walze, CAIRCON Pinsel Set**. 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 kunsthharzlackierten Flächen verwenden! Der Lack kann mit Pinsel oder Rolle aufgetragen werden. Arbeiten Sie immer nass in nass, um Ansätze zu vermeiden.

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.

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

Technische Daten

Glanzgrad	glänzend
Zusammensetzung	Alkydharz, Lösemittel, Füllstoffe, Pigmente, Additive
Verbrauch	ca. 5-8qm/Liter pro Anstrich (doppelter Anstrich empfohlen)
Anwendungsbereiche	Metall im Außen- und Innenbereich
Verarbeitung	mit Rolle, Pinsel
Verarbeitungstemperatur	ab +10°C, ideal 15-23°C
Lagerfähigkeit	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

H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen

P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden

303+P361+P353 Bei Berührung mit der Haut [oder dem Haar]: Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen

P304+P340 Bei Einatmen: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen

P501 Inhalt / Behälter Problemabfallentsorgung zuführen.



Empfohlene Zusatzprodukte

Reinigung	CAIRCON - Spezial Reiniger
Werkzeuge	CAIRCON - Bodenwalze, CAIRCON - Pinsel Set
Ähnliche Produkte	CAIRCON - Metallschutzlack 4in1 Matt, CAIRCON - Metallfarbe

