

belton®

Liquid Chrome Basislack schwarz

In zwei Schritten zu aufregenden Chrom-Effekten

belton special Liquid Chrome Basislack schwarz

Stylich und edel wirkt das Lackspray mit Flüssig-Chrom-Optik, dafür sorgt der hohe Anteil an Metallpartikeln. belton special Liquid Chrome ist abriebbeständig und macht daher dauerhaft einen glänzenden Eindruck – was auch immer Sie mit hochwertiger Metalloptik gestalten oder aufbereiten möchten.

Der Liquid Chrome Basislack schwarz muss vorlackiert werden um die einzigartige Flüssig-Chrom-Optik zu erreichen. Nach 20 min. Trocknung mit belton Liquid Chrome Effektlack überlackieren.



Basislack auftragen



20 Min. trocknen

Liquid Chrome-Effekt auftragen



Fertig! komplett getrocknet in 24 h

Sicherheitsdatenblätter

[Sicherheitsdatenblatt \(329001, DE\)](#)

[Sicherheitsdatenblatt \(329200, DE\)](#)

Eigenschaften

Anwendung:

belton special Liquid Chrome verleihen Lackierobjekten des täglichen Gebrauchs eine ganz besondere Flüssig-Chrom-Optik, die im Zweischichtaufbau erzielt wird. Bitte Hinweise zum Lackieraufbau und Sprühauftrag beachten!

Produktvorteile:

- Besondere Flüssig-Chrom-Optik
- Edler, metallischer Chromsilber-Effekt
- Hoher Anteil von spezifischen Metallpartikeln
- Sehr guter Verlauf und schnelle Trocknung
- Hohe Abriebfestigkeit
- Besondere Wirkung auf Alltagsgegenständen

Im Zweischichtaufbau (Step 1–2) wird der Liquid-Chrome-Effekt erzielt
Nicht mit Klarlack überlackieren!
Bitte Hinweise zu Sprühauftrag und Lackieraufbau beachten

Bindemittelbasis: Spezielles Acrylharz

Sprühauftrag:
1. belton special Basislack: 2-3 Kreuzgängen ca. 40-50 µm
2. belton special Liquid Chrome: 2-3 Kreuzgängen ca. 30-40 µm
3. KEIN Klarlack!
Sprühabstand: 15-25 cm

Trockenzeiten:
1. belton special Basislack: ca. 20 Min. (vor Überlackierung mit Liquid Chrome)
2. belton special Liquid Chrome: ca. 24 Std. (Lackierobjekt komplett getrocknet)
Liquid Chrome:
staubtrocken: nach 20 Min.
griffest: nach 60 Min.
durchgetrocknet: nach 24 Stunden

Überlackierbar: mit sich selbst: zu jedem Zeitpunkt
Bitte folgenden Lackieraufbau im belton special-System beachten:

Step 1. belton special Basislack
Step 2. belton special Liquid Chrome
Step 3. KEIN Klarlack

Lackieraufbau: Vorgehen:

Step 1: Basislack wird in 2-3 Kreuzgängen deckend auf das Objekt lackiert.
Step 2: Liquid Chrome wird in 3-4 dünnen Schichten, auf den trockenen Basislack lackiert.
Step 3: KEIN Klarlack

Der Liquid Chromeffekt kann nur durch die Vorlackierung mit dem belton special Basislack Schwarz (Art.-Nr.: 329 001) erzielt (Lackieraufbau 1-2 beachten) werden.

Hinweis: Nicht auf kunstharzlackierte Oberfläche sprühen, da der Lack eventuell hochziehen kann.
Kunststoffteile (z.B. Polypropylen, Polyethylen) sind mit belton basic Kunststoff-Grundierung (Art.-Nr.: 323 505) zu grundieren.
Darf NICHT mit Klarlack überlackiert werden, da sonst der spezielle Chrom-Effekt verloren geht.

belton special Liquid Chrome Effekt

belton special Basislack + belton special Liquid Chrome-Effektlack = Farbergebnis



329 001
schwarz
(150 ml)



329 200
Liquid Chrome
(150 ml)



Stand: 22.04.2021

Copyright © 2007-2013, Peter Kwasny GmbH, Gundelsheim, Deutschland. Alle Rechte vorbehalten.