

TECHNISCHES MERKBLATT

Peter Kwasny GmbH, Heilbronner Str. 96 74831 Gundelsheim / Deutschland Telefon: +496269 95-0, Fax: +496269 95-80 www.spraymax.com / www.kwasny.com / info@kwasny.de

Auto-K Chrom-Effekt 400 ml Art. Nr. 233031



Produktdaten

Beschreibung / Verwendungszweck

Auto-K Chrom-Effekt ist ein schnell trocknender
Acryllack, der sich durch eine sehr gute Deckfähigkeit, hohe Licht- und Temperaturbeständigkeit sowie
höchste Ergiebigkeit auszeichnet.
Zur Aufwertung und Verschönerung einzelner
Autoteile. Er verleiht jeder glatten Oberfläche einen
metallischen chromartigen Look. Chrom-Effekt ist
begrenzt wetterfest, jedoch nicht abriebfest.
Nicht mit Klarlack überlackieren!

Eigenschaften

- Schnelle Trocknung
- · Hohe Licht- und Temperaturbeständigkeit
- · Sehr ergiebig
- Guter Verlauf
- · Gutes Deckvermögen
- · Hohe Chemikalienbeständigkeit
- Metallglanz mit hohem Rückstrahlvermögen
- Nicht abriebfest
- · Kappe entspricht nicht dem Inhalt

MaterialbasisAcrylharzFarbtonchromVOC-Wert (EU)87,16

Art.Nr. 233031 Version 7/2020 Seite 1



Untergrund

Metall, Blech

(gereinigt, geschliffen, staub- und fettfrei)

Kunststoff (vorher auf Verträglichkeit hin prüfen und

nach Verwendung von Auto-K Kunststoff-

Haftvermitter Art.-Nr. 233 055)

Verarbeitung

Schutzmaßnahmen



Persönliche Schutzausrüstung tragen.

(Handschuhe/Schutzbrille)

Nähere Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt.

Schütteln



Dose 2 Minuten gründlich schütteln - vom hörbaren

Anschlag der Mischkugeln an gerechnet.

Spritzabstand



15 cm - 25 cm,

Dose möglichst senkrecht halten.

Spritzgänge



Bei 1 Kreuzgang: ca. 15 - 20 µm

Unter Kreuzgang versteht man das Aufsprühen einer zunächst horizontalen und anschließend einer

vertikalen Schicht.

Verarbeitungsbedingungen



Optimale Verarbeitung bei 18° C - 25° C.

Untergrund muß trocken, staub- und fettfrei sein.

Trocknung



staubtrocken: 20 min

grifffest: nach 30 - 40 min.

durchgetrocknet: nach ca. 12 Std.

Weiterverarbeitung

Lackieraufbau Metall:

- 1. Auto-K Korrosionsschutz-Grundierung
- 2. Auto-K Filler / Haftgrund
- 3. Auto-K Chrom-Effekt

Lackieraufbau Kunststoff:

- 1. Auto-K Kunststoff-Haftvermittler
- 2. Auto-K Chrom-Effekt

Überlackierbar mit sich selbst zu jedem Zeitpunkt.

Mit allen Auto-K Lacken zu jedem Zeitpunkt.



Arbeitsende



Nach Beenden des Lackiervorganges Dose umdrehen und Ventil leersprühen, um ein Verkleben des Sprühventils zu vermeiden.

Ergänzende Hinweise

Wichtige Hinweise

Vorsicht!

Chrom-Effekt nicht mit Klarlack übersprühen, da sonst der spezielle Chrom-Effekt verloren geht.

Lagerstabilität



Die Dose ist aufrecht stehend, trocken und geschützt vor chemischen und mechanischen Einflüssen zwischen 15 - 25° C zu lagern und zu transportieren. Die Sicherheitshinweise auf der Dose sowie alle gesetzlichen Bestimmungen des Lagerortes sind zu beachten.

Entsorgung



Die restentleerten Spraydosen sind als Wertstoff zu entsorgen. Dosen mit ausgehärtetem Material sind als Sonderabfall zu entsorgen.

Anmerkung

Vor der Anwendung sind die Sicherheitshinweise stets sorgfältig zu lesen und zu beachten.

Die Inhalte in diesem Technischen Datenblatt wurden mit größter Sorgfalt erstellt und entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie dienen dem Anwender als anwendungstechnische Information und stellen keine Garantie bestimmter Eigenschaften dar. Die Angaben sind unverbindlich und wir übernehmen keine Haftung für Ihre Richtigkeit, Genauigkeit und Vollständigkeit. Sie befreien den Anwender bei der Verarbeitung nicht, unsere Produkte auf Ihre Eignung für die beabsichtigte Verwendung eigenverantwortlich selbst zu prüfen. Auf den Produktetiketten befindliche Warnhinweise sind zu beachten. Unsere Marken und Patente sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte vorbehalten. Wir behalten uns vor, die Inhalte der Informationen ohne vorherige Ankündigung zu jeder Zeit zu aktualisieren, zu ändern und zu ergänzen.