



TECHNISCHES MERKBLATT COLORS PREMIUM CHROME

Artikelnr.

2306
2290

Bezeichnung D

COLORS PREMIUM CHROME Chrom-Effekt
COLORS PREMIUM CHROME Gold-Effekt
Sprühlack 400ml

Bezeichnung FR

COLORS PREMIUM CHROME Effet chrome
COLORS PREMIUM CHROME Effet chrome doré
Peinture aérosol 400ml

Bezeichnung EN

COLORS PREMIUM CHROME chrome effect
COLORS PREMIUM CHROME Gold Chrome effect
Spray paint 400ml

ANWENDUNG:



- Verleiht glatten Oberflächen einen metallischen Effekt
- Für den Innenbereich
- Nicht abriebfest, begrenzt wetterfest

PRODUKTVORTEILE:



Staubtrocken
in 20 Minuten



Chrom-Effekt



Hohe Ergiebigkeit

- Edler Chrom-Effekt
- Hohes Deckvermögen und schnelle Trocknung
- Sehr guter Verlauf und leichte Verarbeitung
- Sehr ergiebig

UNTERGRUND:



- Metall, Holz, Stein, Ton, Keramik, Glas und Pappe/Papier
- Nicht auf kunstharzlackierte Oberflächen sprühen – der Lack könnte es hochziehen
- Nicht für Styropor geeignet
- Mit Spezial-Grundierung auch für Kunststoff geeignet

Zuvor an einer unauffälligen Stelle auf Verträglichkeit und Haftung prüfen.



GEBRAUCHSANWEISUNG :

Vorbehandlung:



- Oberfläche gründlich reinigen und anschleifen.
- Allfälligen Rost entfernen.
- Gegebenenfalls eine Grundierung verwenden.

Sprühauftrag:



- Dose 2 Minuten gründlich schütteln.
- Probesprühen (z. B. auf Karton).
- 1-2 dünne Schichten mit 25 cm Sprühabstand im Kreuzgang.
- Zwischen den Spritzgängen Ablüften lassen.

Trockenzeiten:



- Staubtrocken: nach ca. 20 Min.
- Griffest: nach ca. 60 Min.
- Durchgetrocknet: nach ca. 12 Std.

Weiterverarbeitung:



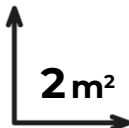
- Zu jedem Zeitpunkt mit sich selber überlackierbar.
- Nicht mit Klarlack überlackieren.

Arbeitsende:



- Nach Beenden des Lackiervorgangs Dose umdrehen und Ventil leer sprühen, um ein Eintrocknen der Farbe zu vermeiden.

Ergiebigkeit:



- 400 ml reicht für ca. 2 m².
- Abhängig von Untergrund und Schichtdickenauftrag.

KENNDATEN:

Kennzeichnung: siehe Sicherheitsdatenblatt

Diese Angaben erfolgen nach bestem Wissen und entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Da die Anwendung und Verarbeitung außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit erfolgt, liegt sie deshalb ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwenders. Eigene Vorversuche sind durchzuführen.

Auf den Produktetiketten befindliche Warnhinweise sind zu beachten. Etwa bestehende Schutzrechte sind zu berücksichtigen.