



Version 10/25



## TECHNISCHES MERKBLATT COLORS PREMIUM CHROME

### Artikelnr.

2306

2290

2306

2290

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

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



### ANWENDUNG:



### PRODUKTVORTEILE:

- 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.

### Sprühauflauftrag:



- 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.
- Grifffest: nach ca. 60 Min.
- Durchgetrocknet: nach ca. 12 Std.

### Weiterverarbeitung:



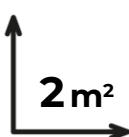
- Zu jedem Zeitpunkt mit sich selber überlackierbar.
- Nicht mit Klarlack überlackieren.

### Arbeitsende:



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

### Ergiebigkeit:



- 400 ml reicht für ca. 2 m<sup>2</sup>.
- Abhängig von Untergrund und Schichtdickenauflauftrag.

## 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.