



## TECHNISCHES MERKBLATT COLORS PREMIUM Blattsilber- / Blattgold-Effekt

### Artikelnr.

51720

51713

### Bezeichnung D

COLORS PREMIUM Blattsilber-Effekt

COLORS PREMIUM Blattgold-Effekt

Sprühlack 400ml

51720

51713

### Bezeichnung FR

COLORS PREMIUM Effet feuille d'argent

COLORS PREMIUM Effet feuille d'or

Peinture aérosol 400ml

51720

51713

### Bezeichnung EN

COLORS PREMIUM Silver leaf effect

COLORS PREMIUM Gold leaf effect

Spray paint 400ml

### ANWENDUNG:



- Für dekorative Lackierungen im Blattsilber- oder Blattgold-Effekt
- Einsetzbar auf verschiedensten Materialien
- Innen und Aussen

### PRODUKTVORTEILE:



Staubtrocken  
in 15 Minuten



Blattsilber-/  
Blattgold-Effekt



Hohe Ergiebigkeit



Witterungs-/  
lichtbeständig

- Brillanter Blattsilber- oder Blattgold-Effekt
- Langfristige Farb- und Glanzstabilität
- Hohes Deckvermögen und schnelle Trocknung
- Wetter- und lichtbeständig
- Abrieb- und polierbeständig
- Bei Bedarf überlackierbar

### 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.

### Sprühauftrag:



- Dose 2 Minuten gründlich schütteln.
- Probesprühen (z. B. auf Karton).
- Mit 25cm Sprühabstand im Kreuzgang sprühen.
- 3 - 5 Minuten ablüften zwischendurch.

### Trockenzeiten:



- Staubtrocken: nach ca. 15 Min.
- Griffest: nach ca. 30 Min.
- Durchgetrocknet: nach ca. 24 Std.

### Weiterverarbeitung:



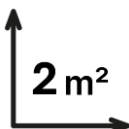
- Zu jedem Zeitpunkt mit sich selber überlackierbar.

### 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.