

## PRODUKT DATEN

### COMBICOLOR® SPRÜHDOSEN HOCHGLANZ 7300

#### BESCHREIBUNG

RUST-OLEUM® CombiColor Sprühdosen Hochglanz 7300 haben ein urethan modifiziertes Alkydharz als Basis.

#### SPEZIFISCHE EIGENSCHAFTEN

Blei- und chromatfreie - Rostschutzpigmente für zusätzlichen Korrosionsschutz – gute Deckfähigkeit – Hochglanz Aussehen.

#### EMPFOHLENE ANWENDUNG

RUST-OLEUM Hochglanz 7300 werden auf blankem, handentrostetem oder mit CombiPrimer Sprühdose Rostverhindernd 3369/3380 aufgetragen.

RUST-OLEUM Hochglanz 7300 sind namentlich für kleine Instandhaltungsarbeiten oder Ausbesserungen geeignet.

RUST-OLEUM Hochglanz 7300 werden eingesetzt bei mäßiger Industriebelastung, normale Feuchtigkeit und Innenanwendung.

#### TECHNISCHE DATEN

Aussehen: Hochglanz (7375 weiß und 7394 schwarz Seidenglanz)  
Farbe: Siehe Farbkarte  
Treibgas: Butan/Propan  
VOC (W/W): 535 - 540 g/l

**Trockenzeiten** 20°C/50% rel. L.  
Griffest: 6 Stunden  
Überstreichbar: nach 2 Stunden  
Durchgehärtet: 7 Tage

Hitzebeständigkeit: Bis 90°C (trocken), über 60°C kann Vergilbung auftreten.

#### ERGIEBIGKEIT

Theoretisch: 2 - 3 m<sup>2</sup> pro Sprühdose (400 ml)

Praktisch: Praktische Ergiebigkeit ist abhängig von vielen Faktoren wie Porosität und Welligkeit des Untergrundes und Materialverluste während der Verarbeitung (siehe DIN 53220).

#### UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Fett, Öl, Schmutz, lose Altanstriche und alle anderen Verunreinigungen mit geeigneten Mitteln entfernen. Grundieren oder Ausflecken mit den empfohlenen RUST-OLEUM Grundierungen. Alte, tragfähige Altanstriche anrauen um eine gute Haftung zu erzielen. Galvanisierte, Zink und Aluminium Oberfläche mit CombiPrimer Sprühdose Haftgrund 3302 grundieren.

#### HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

Die Kappe von der Sprühdose entfernen. Vor Gebrauch kräftig schütteln, mindestens eine Minute nachdem sich die Mischkugel gelöst hat. Auch während des Sprühvorganges öfters schütteln. Inhalt aus etwa 25 cm Entfernung spritzen. Über Kreuz sprühen und ständig dafür sorgen, daß die Sprühdose in Bewegung ist, um Läufer und Gardinen zu vermeiden.

**ACHTUNG:** Es wird empfohlen, in Abständen von einigen Minuten, mehrere dünne Schichten aufzusprühen um die gewünschte Schichtdicke zu erreichen. Nach Gebrauch Dose umdrehen und Ventil 2 - 3 Sekunden leersprühen.

#### AUFTRAGSBEDINGUNGEN

Für optimale Resultate soll die relative Luftfeuchtigkeit unter 85% sein und die Temperatur der Sprühdose und Untergrund über 10°C liegen.

#### Rust-Oleum Netherlands B.V.

Braak 1, 4704 RJ  
P.O. Box 138, 4700 AC  
Roosendaal, The Netherlands  
T +31 (0)165 593 636  
F +31 (0)165 593 600  
[info.nl@ro-m.com](mailto:info.nl@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)

#### N.V. Martin Mathys S.A

Kolenbergstraat 23  
B - 3545 Zelem  
Halen, Belgium  
T +32 (0)13 460 200  
F +32 (0)13 460 201  
[info.be@ro-m.com](mailto:info.be@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)

#### Rust-Oleum France S.A

11, Rue Jules Verne, B.P. 39  
95322 St-Leu-la-Forêt Cedex  
France  
T +33 (0)130 400 044  
F +33 (0)130 409 980  
[info.fr@ro-m.com](mailto:info.fr@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)

#### Rust-Oleum UK Ltd.

Unit 5D, Alexandra Way  
Ashchurch B. Centre,  
Tewkesbury, Gloucestershire  
GL20 8NB, United Kingdom  
T +44 (0)1684 273 333  
F +44 (0)1684 273 331  
[info.uk@ro-m.com](mailto:info.uk@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)

#### Rust-Oleum Mathys Italia s.r.l.

Via Mazzetta 36, 13856  
Vigliano Biellese BI, Italia  
T +39 015 8122 160  
F +39 015 8122 161  
[info.it@ro-m.com](mailto:info.it@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)

## PRODUKT DATEN

### COMBICOLOR® SPRÜHDOSEN HOCHGLANZ 7300

#### BEMERKUNGEN

Vermeide zu dicke Schichte weil hierdurch Probleme entstehen können mit Trocknung und Senkung.

Hochglanz 7300 Sprühdose kann auf 7300 (Pinsel Version) innerhalb 4 Stunden oder nach 72 Stunden aufgetragen werden.

#### SICHERHEIT

Siehe Sicherheitsdatenblatt und Sicherheitsangaben auf dem Gebinde.

#### LAGERFÄHIGKEIT

5 Jahre ab Fertigungsdatum falls gelagert in gut belüfteten Räumen, trocken, nicht in direktem Sonnenlicht, bei Temperaturen zwischen 5° und 35 °C.

#### Rust-Oleum Netherlands B.V.

Braak 1, 4704 RJ  
P.O. Box 138, 4700 AC  
Roosendaal, The Netherlands  
T +31 (0)165 593 636  
F +31 (0)165 593 600  
[info.nl@ro-m.com](mailto:info.nl@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)

#### N.V. Martin Mathys S.A

Kolenbergstraat 23  
B - 3545 Zelem  
Halen, Belgium  
T +32 (0)13 460 200  
F +32 (0)13 460 201  
[info.be@ro-m.com](mailto:info.be@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)

#### Rust-Oleum France S.A

11, Rue Jules Verne, B.P. 39  
95322 St-Leu-la-Forêt Cedex  
France  
T +33 (0)130 400 044  
F +33 (0)130 409 980  
[info.fr@ro-m.com](mailto:info.fr@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)

#### Rust-Oleum UK Ltd.

Unit 5D, Alexandra Way  
Ashchurch B. Centre,  
Tewkesbury, Gloucestershire  
GL20 8NB, United Kingdom  
T +44 (0)1684 273 333  
F +44 (0)1684 273 331  
[info.uk@ro-m.com](mailto:info.uk@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)

#### Rust-Oleum Mathys Italia s.r.l.

Via Mazzetta 36, 13856  
Vigliano Biellese BI, Italia  
T +39 015 8122 160  
F +39 015 8122 161  
[info.it@ro-m.com](mailto:info.it@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)