

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



COMBIPRIMER® HAFTGRUNDIERUNG SPRAYDOSEN

Alle glatten Oberflächen überstreichbar!

- Einfache Anwendung
- Transparentes blaues Finish
- Nach nur 30 Minuten überstreichbar
- Sehr hohe Ergiebigkeit: 4.4 m² pro Sprühdose

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

COMBIPRIMER® HAFTGRUNDIERUNG SPRAYDOSEN

BESCHREIBUNG

RUST-OLEUM® CombiPrimer Aerosol 3302 Haftgrund ist eine Haftschrift basierend auf einer lösungsmittelhaltigen Acrylharzschicht.

EMPFOHLENE VERWENDUNG

RUST-OLEUM CombiPrimer Aerosol 3302 Haftgrund wird eingesetzt auf verzinktem Stahl, rostfestem Stahl, Aluminium, Kupfer, Glas, Porzellan, und anderen glatten, dichten Oberflächen und kann mit RUST-OLEUM CombiColor Sprühdosen 7300 Deckanstriche/Hammerschlag überlackiert werden.

RUST-OLEUM CombiPrimer Aerosol 3302 Haftgrund ist namentlich für kleine Instandhaltungsarbeiten geeignet.

RUST-OLEUM CombiPrimer Aerosol 3302 Haftgrund wird eingesetzt bei mäßiger Industriebelastung, normaler Feuchtigkeit und Innenanwendung.

TECHNISCHE DATEN

Treibgas: Dimethylether

TROCKENZEITEN BEI 20°C/RF 50%

Klebfrei: Bleibt klebrig
Griffest: Bleibt klebrig
Überstreichbar: Nach 30 Minuten aber innerhalb 24 Stunden

THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

4,4 m² pro Sprühdose (400 ml).

PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

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 und alle anderen Verunreinigungen mit geeigneten Mitteln entfernen. z.B. mit RUST-OLEUM Alkalisches Reinigungs- und Entfettungsmittel ND14. Altanstriche völlig entfernen z.B. mit RUST-OLEUM Abbeizmittel DK20S. Während des Auftragens soll die Oberfläche sauber und trocken sein.

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. Es wird empfohlen eine einzige, dünne Schicht aufzusprühen und dicke Schichten zu vermeiden. Nach Gebrauch Dose umdrehen und Ventil 2 - 3 Sekunden leersprühen.

ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Für optimale Resultate soll die relative Luftfeuchtigkeit unter 85% sein und die Temperatur der Sprühdose über 0°C liegen.

BEMERKUNGEN

Nach Trocknen, etwa 30 Minuten, so schnell wie möglich überstreichen zum Verhüten von Staubanhaftung in der klebrigen Schicht

SICHERHEITSDATEN

VOC-Gehalt: 730 g/l
Bemerkungen für 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.

Ausgabedatum: 13/03/2019

Verfügbare Farben und Packungsgrößen : Bitte beziehen Sie sich auf die jeweilige Produktseite auf www.rust-oleum.eu für eine Übersicht der aktuell verfügbaren Farben und Größen verpacken.

Haftungsausschluss : Die hierin enthaltenen Informationen wurden nach bestem Wissen wahrheitsgetreu und präzise und im guten Glauben zusammengestellt. Wir übernehmen aber keine Haftung. Wir gehen davon aus, dass sich der Anwender eigenverantwortlich über die Eignung unserer Produkte für seine individuelle Zweckbestimmung informiert hat. Rust-Oleum Europe übernimmt keinerlei Haftung für Folgeschäden oder mittelbare Schäden. Die Produkte müssen gelagert, gehandhabt und unter Bedingungen verwendet werden, die den Empfehlungen von Rust-Oleum Europe entsprechen, die in der neuesten Ausgabe des Produktdatenblatts angegeben sind. Der Anwender muss sicherstellen, dass er die neueste Ausgabe besitzt. Die neuesten Ausgaben des Produktdatenblatts können kostenlos auf www.rust-oleum.eu heruntergeladen oder bei unserer Kundendienstabteilung angefordert werden. Rust-Oleum Europe behält sich das Recht vor, die Eigenschaften seiner Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T : +31 (0) 165 593 636
F : +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T : +44 (0)1914 113 146
F : +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T : +33(0) 130 40 00 44
F : +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T : +32 (0) 13 460 200
F : +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu