

**RUST-OLEUM®**  
INDUSTRIAL



## HARD HAT® HAFTGRUNDIERUNG

# Grundierung für schwierige Untergrunden

- Nach nur 30 Minuten überstreichbar
- Enorme Ergiebigkeit: 5,5 m<sup>2</sup> pro Spraydose
- Überstreichbar mit HARD HAT®-Deckschichten
- Breiter Sprühbereich für größere Oberflächen und ein gleichmäßiges Ergebnis

**KNOW-HOW TO PROTECT™**

**WWW.RUST-OLEUM.EU**

# HARD HAT® HAFTGRUNDIERUNG

## BESCHREIBUNG

RUST-OLEUM® Hard Hat 2102 Haftgrund ist eine Haftschrift basierend auf einer lösungsmittelhaltigen Acrylharz.

## EMPFOHLENE VERWENDUNG

RUST-OLEUM 2102 Haftgrund wird eingesetzt auf verzinktem Stahl, rostfestem Stahl, Aluminium, Kupfer, Glas, Porzellan, und anderen glatten, dichten Oberflächen und kann mit RUST-OLEUM Hard Hat 2100 Deckanstriche überlackiert werden. RUST-OLEUM 2102 Haftgrund ist namentlich für kleine Instandhaltungsarbeiten geeignet. RUST-OLEUM 2102 Haftgrund wird eingesetzt bei mäßiger Industriebelastung, normaler Feuchtigkeit und Innenanwendung.

## TECHNISCHE DATEN

Treibgas: Dimethylether  
Hitzebeständigkeit: 100°C (trocken)

## TROCKENZEITEN BEI 20°C/RH 50%

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

## THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

5,5 m<sup>2</sup> pro Sprühdose

## PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

Praktische Ergiebigkeit ist abhängig von vielen Faktoren wie Porosität und Welligkeit des Untergrundes und Materialverluste während der Verarbeitung.

## UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Fett, Öl, Schmutz und alle anderen Verunreinigungen mit geeigneten Mitteln entfernen. Altanstriche völlig entfernen z.B. mit RUST-OLEUM Abbeizmittel 2910. Während des Auftrags soll die Oberfläche sauber und trocken sein.

## ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Für ein gutes Resultat soll die relative Luftfeuchtigkeit unter 85% sein und die Temperatur der Sprühdose und des Objekts über 0°C liegen.

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.

## 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: 14/09/2018

**Verfügbare Farben und Packungsgrößen** : Bitte beziehen Sie sich auf die jeweilige Produktseite auf [www.rust-oleum.eu](http://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](http://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