

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



LEAKSEAL®

Flexible Gummibeschichtung

- Wasserdichtes halb-glattes Finish
- Kann mit Farben auf Latex- oder Ölbasis überlackiert werden
- Zum Auftragen auf Metall, Aluminium, PVC, Beton, Mauerwerk, Asphalt, Dachmaterialien usw.
- Mit verschiedenen Farben überlackierbar

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

BESCHREIBUNG

Ein benutzerfreundlicher gummierter Schutzanstrich, mit dem Lecks und Risse ausgefüllt und versiegelt werden können.

EMPFOHLENE VERWENDUNG

Dieses Produkt ist verfügt zum füllen und abdichten von Undichtigkeiten und Rissen auf folgenden Materialien : Metall, Aluminium, verzinktes Metall, PVC, Beton, Mauerwerk, Asphalt-Dachbaustoffe, Vinylverkleidungen, Fiberglas und mehr.

TROCKENZEITEN BEI 20°C/RF 50%

Klebfrei:	20 – 30 Minuten
Griffest:	45 – 60 Minuten
Überstreichbar:	LeakSeal™ kann nach 15-30 Minuten mit demselben Produkt überstrichen werden. Kann nach 24 Stunden überstrichen werden mit Dispersionsfarben oder auf Ölbasis .
Durchgehärtet:	24 Stunden

EMPFOHLENE TROCKENSCHICHTDICKE

65 µm

THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

0,74 m² pro Sprühdose bei 65 µm trocken Schichtdicke

PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

Abhängig von vielen Faktoren wie Porosität und Welligkeit des Untergrundes, Größe der Reparatur und Materialverluste während der Verarbeitung.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Entfernen Sie sämtlichen Schmutz und Rückstände von der zu behandelnden Fläche. Waschen Sie die Fläche mit einem Reinigungsmittel und Wasser, spülen Sie sie anschließend gründlich mit frischem Wasser ab und lassen Sie die Fläche gut trocknen. Entfernen Sie abblätternde Farbreste oder frühere Anstriche mit einer Drahtbürste oder mit Sandpapier. Glänzende Oberflächen sollten Sie ganz leicht schmirgeln. Danach wischen Sie die geschmirgelte Oberfläche sorgfältig ab.

ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Im Freien oder in gut gelüfteter Umgebung, wie z. B. in einer offenen Garage, verwenden. Bei Temperaturen zwischen 10 - 32°C und einer Luftfeuchtigkeit unter 85% anwenden, um ein vollständiges Trocknen zu ermöglichen. Nicht auf Oberflächen auftragen, die auf über 90°C erhitzt werden. Nicht aufsprühen, wenn es sehr windig oder staubig ist. Decken Sie die angrenzenden Bereiche ab, damit kein Sprühnebel darauf gelangt.

VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: SPRÜHDOSE

Eine Minute lang kräftig schütteln, ab dem Moment, in dem die Mischkugel hörbar klappert. Falls die Mischkugel nicht klappert, SPRÜHDOSE NICHT BETÄTIGEN. Wenden Sie sich an Rust-Oleum. Machen Sie einen Sprühtest auf Karton, um ein Gefühl für das Sprühmuster zu entwickeln. Halten Sie die Dose 20 - 45 cm von der Oberfläche entfernt, und sprühen Sie in kurzen, gleichmäßigen Stößen. Es ist empfehlenswert, zuerst eine dünne Schicht aufzutragen. Tragen Sie eine zweite, dickere Schicht auf, um eine vollständige Deckung zu erzielen. Wenn Sie die Düse näher an die Oberfläche halten, erzielen Sie eine dickere Schicht. Anfänglich können sich etwas Schaum oder Blasen bilden, beim Trocknen verschwinden diese aber wieder. Das beste Ergebnis erzielen Sie, wenn Sie zwei Schichten auftragen. Warten Sie 15-30 Minuten, bevor Sie die nächste Schicht anbringen.

BEMERKUNGEN

- Falls die Düse verstopft, drehen und ziehen Sie diese ab und spülen sie mit einem Lösungsmittel wie z. B. Lackbenzin sauber. Stecken Sie keinen Gegenstand in die Öffnung

des Dosenventils.

- Wischen Sie die Spitze ab, wenn Sie fertig sind.
- Entfernen Sie feuchte Farbe mit Xylol oder Lackbenzin. Den leeren Behälter ordnungsgemäß entsorgen.
- Nicht verbrennen oder in die Müllpresse geben.

LAGERFÄHIGKEIT

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

Ausgabedatum: 12/02/2021

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