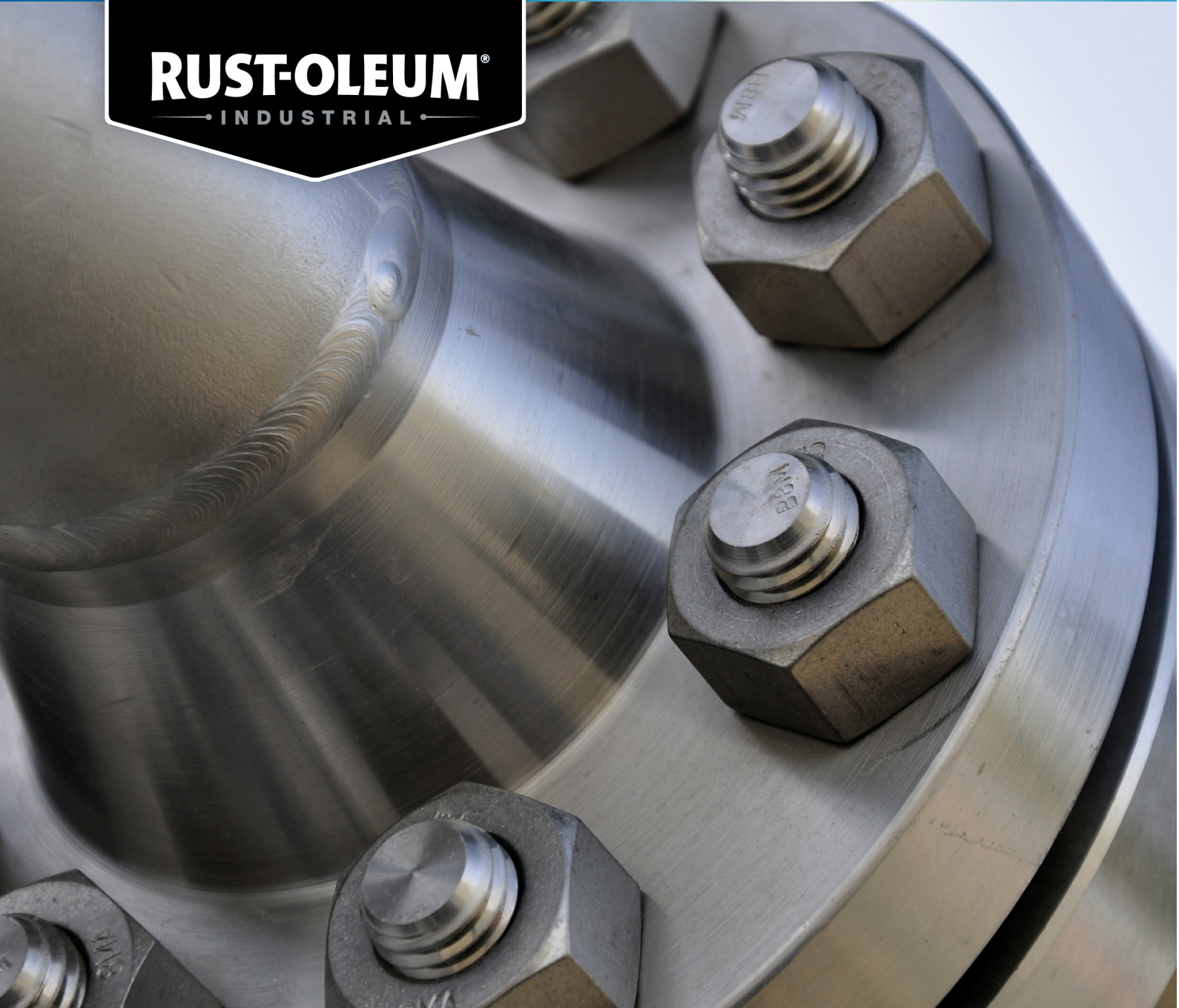


RUST-OLEUM®
— INDUSTRIAL —



HARD HAT® DECKSCHICHT TRANSPARENT

Transparente Decksichten für extra Schutz

- Nicht-vergilbend (UV-beständig)
- Schnell trocknend (10–15 Min.)
- Schutzschicht für viele Metalloberflächen
- Glanzwiederherstellung von alten Beschichtungen
- Bietet zusätzliche Dauerhaftigkeit von metallischen und fluoreszierenden Beschichtungen

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

HARD HAT® DECKSCHICHT TRANSPARENT

BESCHREIBUNG

Hard Hat® Decklack 2500 Klar ist einen nicht vergilbenden, schnelltrocknenden Anstrich mit einem Acrylharz als Basis.

EMPFOHLENE VERWENDUNG

RUST-OLEUM Decklack 2500 Klar wird auf RUST-OLEUM Hard Hat Fluoreszierende Deckanstriche 2200 oder Metallische Decklacke 2100 oder gut vorbereiteten Oberflächen aufgetragen, sie können mit RUST-OLEUM 2500 Klar überlackiert werden. RUST-OLEUM Decklack 2500 Klar kann direkt auf verschiedene Metallen aufgetragen worden wie: Aluminium, Bronze, Chrome, Kupfer und Messing. RUST-OLEUM Decklack 2500 klar sind namentlich für kleine Instandhaltungsarbeiten oder Ausbesserungen geeignet. RUST-OLEUM Decklack 2500 Klar werden eingesetzt bei mäßiger Industriebelastung, normale Feuchtigkeit und Innenanwendung.

TECHNISCHE DATEN

Glanzgrad: Hochglanz
Hitzebeständigkeit: 100°C (trocken)

TROCKENZEITEN BEI 20°C/RF 50%

Klebfrei: 15 Minuten
Griffest: 30 Minuten
Überstreichbar: nach 1 Stunde
Durchgehärtet: 3 Tage

EMPFOHLENE NASSE SCHICHTDICKE

60 µm

EMPFOHLENE TROCKENSCHICHTDICKE

15 µm

THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

3,5 m² pro Sprühdose bei 15 µm trocken

PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

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

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Fett, Öl, Schmutz, lose Altanstriche und alle anderen Verunreinigungen mit geeigneten Mitteln entfernen. Alte, tragfähige Altanstriche anrauen um eine gute Haftung zu erzielen. Während des Auftragens 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.

VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: SPRÜHDÖSE

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, in Abständen von einigen Minuten, mehrere dünne Schichten aufzusprühen um die gewünschte Schicht- dicke zu erreichen. Nach Gebrauch Dose umdrehen und Ventil 2 - 3 Sekunden leersprühen.

SICHERHEITSDATEN

VOC-Gehalt: 651 g/l
Bemerkungen für Sicherheit: Siehe Sicherheitsdatenblatt und Sicherheitsangaben auf dem Gebinde.

LAGERFÄHIGKEIT

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

Ausgabedatum: 23/10/2025

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