

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



9740 FAST BALCONY SYSTEM TOPCOAT

Flexibler Decklack



- Geruchsarme Formel
- Schnelltrocknende Schichten (begehbar nach 60-90 Minuten)
- 1-2 Schichtige vollverstärkte wasserdichte Membran
- Einfach auf ebene und erhabene Teile aufzutragen
- Fein strukturierte rutschfeste Oberfläche

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

9740 FAST BALCONY SYSTEM TOPCOAT

BESCHREIBUNG

Flexibler Decklack mit geringem Lösungsmittelgeruch zur Verwendung innerhalb des RustOleum Fast Balcony-Systems zur Einkapselung von rutschfesten Granulaten und zur Bereitstellung eines dauerhaften Vollglanz-Finishs.

EMPFOHLENE VERWENDUNG

Die Deckschicht des Fast Balcony System-Systems ist speziell für den Einsatz in Bereichen mit mittlerem bis hohem Verschleiß auf öffentliche Balkonen und Gehwegen vorgesehen.

EMPFOHLENES SYSTEM

Fast Balcony System Grit Coat in Kombination mit Dacfill Fleece.
Anti-rutsch Aluminiumoxidgranulat
Fast Balcony System Deckbeschichtung

TECHNISCHE DATEN

Dichte (g/cm ³):	1,1
Glanzgrad bei 60°:	Hochglanz
Glanzgrad bei 85°:	Hochglanz
Feststoffgehalt in Volume:	85%
Mischverhältnis:	Basis gut aufrühren, um eine gleichmäßige Konsistenz zu erzielen, und dann eine vollständige Einheit Aktivator hinzufügen. Sicherstellen, dass das Grundmaterial von den Seiten und dem Boden des Behälters weggearbeitet wird.

TROCKENZEITEN BEI 20°C/RF 50%

Klebfrei:	1 Stunde
Griffest:	1,5 Stunde
Überstreichbar:	Min. 1.5 Stunde, max. 3 Tage
Topfzeit:	15 Minuten bei 20°C

EMPFOHLENE NASSE SCHICHTDICKE

170 microns

THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

4-5 m² / Liter für 170-210 Mikrometer Trockenschichtstärke

PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

Typischerweise 4-6 m² / Liter. Die Ergiebigkeit kann je nach Größe, Art und Ausbreitungsrate von Aluminiumoxidgranulaten variieren.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Anti-Rutsch-Additiv in die nasse Beschichtung einstreuen.

HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

Temperaturen über 25 ° C und sehr hohe Luftfeuchtigkeit verkürzen die Topfzeit. Die Anwendung bei sehr niedrigen Temperaturen verzögert die Aushärtung erheblich. Nicht anwenden, wenn Regen bevorsteht.

VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: PINSEL

Nicht verdünnen

VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: ROLLER

Eine Schicht mit einer Walze aufrollen, um das Produkt gleichmäßig auf der gesamten Oberfläche zu verteilen. Angemischtes Material sofort verwenden, um die Anwendbarkeit des Produkts sicherzustellen. Nicht verdünnen.

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE / SPRITZER

Thinner 150

BEMERKUNGEN

Nicht auf unzureichend vorbereitete oder nicht einwandfreie Oberflächen auftragen. Dieses Produkt sollte nur von von Rust-Oleum zugelassenen Vertragspartnern angewendet werden (weitere Details auf Anfrage). Die Substrate müssen während der Anwendung trocken sein, da sonst Aushärtungsfehler auftreten

SICHERHEITSDATEN

VOC-Gehalt:	<200 g/l
VOC-Kategorie:	cat A/j
VOC-Grenzwert:	500 g/l

LAGERFÄHIGKEIT

12 Monate ab Fertigungsdatum falls gelagert in verschlossenen Originalgebinden, in trockenen, gut belüfteten Räumen, nicht in direktem Sonnenlicht, bei Temperaturen zwischen 5 und 35°C.

Ausgabedatum: 20/03/2025

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