

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



PEGASOL® QUARTZ

Dauerhafte Anti-Rutsch Fußbodenbeschichtung (Wasserbasis)

- Dauerhaftige abriebfeste Quarzstruktur
- Einfache Verarbeitung
- Schnelle Trocknung
- Geruchsarm
- Ausgezeichnete Haftung auf den meisten Untergründen

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

PEGASOL® QUARTZ

BESCHREIBUNG

2-komponentige Anti-Rutsch Fußbodenbeschichtung auf Wasserbasis für Innen- und Außenarbeiten.

EMPFOHLENE VERWENDUNG

Für Außenarbeiten: auf Balkonen, Terrassen, etc. Für Innenarbeiten: auf industriellen Fußböden, für Lager, etc. (in Garagen auf Pegasol Quartz eine Endschrift Pegakote auftragen).

TECHNISCHE DATEN

Dichte (g/cm ³):	1,6
Glanzgrad:	Seidenglanz
Feststoffgehalt in Gewicht:	77%
Feststoffgehalt in Volume:	63%
Mischverhältnis:	Basis : Härter = 7 : 0,5 (Gewicht)

TROCKENZEITEN BEI 20°C/RF 50%

Klebfrei:	45 Min.
Griffest:	2 St.
Überstreichbar:	6 St.
Durchgehärtet:	1 Woche
Topfzeit:	1 St. (verdünnt mit höchstens 5 % Wasser: ± 12 St.)

EMPFOHLENE NASSE SCHICHTDICKE

500 µm (Verbr.: 800 g/m²)

EMPFOHLENE TROCKENSCHICHTDICKE

315 µm

THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

800 g/m² in einer Schicht

PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

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

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der Untergrund muß sauber, trocken und frei von aufsteigender Feuchtigkeit sein. Pegasol Quartz kann direkt auf folgenden Untergründen angebracht werden: Fliesen, Keramik (sogar mit Glasur), nicht poröse Natursteine, Asphaltbeschichtungen. Porösen Beton erst mit Primer 44 HS oder mit Vernac verdünnt mit 10 Vol.% Thinner 22. Curing Compounds bei Polybeton mittels Sand- oder Kugelstrahlen entfernt werden. Auf neuem Beton oder nicht-porösem Beton die Betonschleimhaut mittels Sand- oder Kugelstrahlen oder mit verdünnter Salzsäure (3 l Salzsäure in 10 l Wasser), 10 Minuten einwirken lassen, reichlich mit Wasser spülen) entfernen, vor der Anwendung einige Tage trocknen lassen.

HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

Um eine gute Homogenität zu sichern, Anstrichmaterial vor Gebrauch gut aufrühren.

ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Mindesttemperatur: 8°C / Höchstens 80 % R.Lf.

VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: PINSEL

Vorzugsweise unverdünnt auftragen.

VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: ROLLER

Vorzugsweise unverdünnt auftragen.

VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: AIRLESS SPRITZEN

Nicht empfohlen.

VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: DRUCKLUFTSPRITZ

Nicht empfohlen.

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE / SPRITZER

Wasser

BEMERKUNGEN

- Nach ± 6 Stunden ist Pegasol Quartz begehbar (Fußgänger) und nach ± 3 Tagen befahrbar
- Da sich unter Einfluss von UV- Strahlen saure Degradationsprodukte in Pegasol (Quartz) entwickeln, ist es für Außenarbeiten untersagt eine Endschrift mit Polyurethanalacklacken aufzutragen (z.B. 9200 Rust-O-Thane, Pegagraff Hydro, etc)
- Den Verhärtter allmählich unter gleichmäßigem Mechanischen Rühren der Basis zufügen
- Wenn Pegasol Quartz überstrichen werden muß, kontaktieren Sie bitte unseren technischen Dienst
- Für Anwendungen auf Balkonen und Terrassen, kontaktieren Sie bitte unseren technischen Dienst

SICHERHEITSDATEN

VOC-Gehalt:	30 g/l
VOC-Gehalt Fertigmischung:	30 g/l
VOC-Kategorie:	A/j
VOC-Grenzwert:	140 g/l
Bemerkungen für Sicherheit:	Siehe Sicherheitsdatenblatt und Sicherheitsangaben auf dem Gebinde.

LAGERFÄHIGKEIT

Mindestens 2 Jahre 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