

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



FILLCOAT® FASER WATERPROOFING

Stoppt Leckagen sofort mit rissüberbrückenden Fasern

- Repariert Löcher und Risse bis zu 2 mm sofort
- Hervorragende Haftung auf verschiedenen Untergründen
- Kann bei allen Wetterbedingungen genutzt werden
- Sofortige wasserfeste Abdichtung von Dächern und Rinnen, Dachgesimsen, Schornsteinfüßen usw.
- Enthält keine Bitumen



KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

FILLCOAT® FASER WATERPROOFING

BESCHREIBUNG

Sofort wasserdichte Beschichtung mit rissüberbrückenden Fasern für Dächer, nicht begehbare Terasse, Dachrinnen, Dachgesimse, Schornsteinfüsse, Rohrnetzen, etc. Das Produkt hat eine bessere UV-Beständigkeit und verbesserte hydrophobe Eigenschaften.

EMPFOHLENE VERWENDUNG

Wasserdichte Beschichtung von Dächern, nicht begehbare Terrassen, Dachrinnen, Dachgesimsen, Schornsteinfüssen, Rohrnetzen, etc. Überstreichbar mit Dacfill, Coating PRT oder Dacfill HZ.

TECHNISCHE DATEN

Dichte (g/cm ³):	1,01
Glanzgrad:	Seidenglanz
Feststoffgehalt in Gewicht:	52%
Feststoffgehalt in Volume:	43%

TROCKENZEITEN BEI 20°C/RF 50%

Klebfrei:	4 Std
Überstreichbar:	3 - 14 Tage mit dem gleichen Produkt. 6 Wochen mit einer Farbe
Durchgehärtet:	3 Wochen

EMPFOHLENE NASSE SCHICHTDICKE

1000 µm

EMPFOHLENE TROCKENSCHICHTDICKE

430 µm

THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

1 m²/l bei 430 µm trocken.

PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

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

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Sorgfältig Staub, Schlamm, Fettreste, Moos und dürre Blätter entfernen. Die zu reparierenden Stellen mit einer harten Bürste reinigen und die Oberfläche mit einem Schwamm abwischen. Nach Reinigung kann Fillcoat Faser direkt auf bituminösen Untergründen, hartem PVC, Polyester, Zink, Aluminium, Glas, Fliesen, etc. aufgetragen werden. Poröse Materialien (Beton, Stein, Holz) zunächst gut trocknen und dann mit einer Schicht Primer 44HS vorbehandeln. Für oft reparierte Stellen, tiefe oder aktive Risse, muß Fillcoat Faser kreuzweise über die Risse oder Spalten aufgetragen werden.

HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

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

ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Kann bei allen Wetterumständen aufgetragen werden, mit Ausnahme von Schnee.

VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: PINSEL

Unverdünnt auftragen.

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE / SPRITZER

Thinner 22 oder Lackbenzin

BEMERKUNGEN

Fillcoat niemals auf Polystyrol-Dämmstoff oder auf neuem Beton auftragen (Der Beton muss mindestens 2 Jahre alt sein). Fillcoat nicht anwenden als Grundsicht für Dac Hydro Alu. Bei Anwendung von Fillcoat Fasern, das Produkt immer in die gleiche Richtung verstreichen, vorzugsweise senkrecht zu den Rissen.

SICHERHEITSDATEN

VOC-Gehalt:	485 g/l
VOC-Gehalt Fertigmischung:	485 g/l
VOC-Kategorie:	A/i
VOC-Grenzwert:	500 g/l
Grenelle:	exterior
Bemerkungen für Sicherheit:	Siehe Sicherheitsdatenblatt und Sicherheitsangaben auf dem Gebinde.

LAGERFÄHIGKEIT

Mindestens 5 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: 05/07/2023

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