

# RUST-OLEUM®

INDUSTRIAL



## FILLCOAT® FIBRES WATERPROOFING

# Danner bro over revner

- Tætner huller og revner op til 2 mm
- Lukker straks utætheder
- Hurtigere og billigere end at ringe efter blikkenslageren eller tagdækkeren
- Fremragende vedhæftning på utallige overflader
- Kan bruges under alle vejrforhold



KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

# FILLCOAT® FIBRES WATERPROOFING

## BESKRIVELSE

Elastisk maling med fibre til øjeblikkelig tætning af alle revner og huller på mange forskellige overflader. Produktet har bedre UV-resistens og forbedrede hydrofobe egenskaber.

## ANBEFALET BRUG

Vandtætningsmateriale til tage, gesimser, skorstensokler, tagrender, inddækninger mv. Anvendes ikke til gangbare terrasser. Kan genbehandles med Dakfill, Coating PRT og Dakfill HZ.

## TEKNISK DATA

|                           |       |
|---------------------------|-------|
| Tæthed:                   | 1,01  |
| Glansgrad:                | Satin |
| Faststofindhold i vægt:   | 52%   |
| Tørstofindhold i volumen: | 43%   |

## TØRRETIDER VED 20°C/50% RELATIV LUFTFUGTIGHED

|                    |   |
|--------------------|---|
| Berøringsstør:     | 4 timer   |
| Genbehandlingstør: | Efter 3 - 14 dage med samme produkt. Efter 6 uger med maling. |
| Fuldt hærdet:      | 3 uger  |

## ANBEFALET VÅDFILMTYKKELSE

1000 µm

## ANBEFALET TØRFILMTYKKELSE

430 µm

## TEORETISK FORBRUG

1 m<sup>2</sup>/L - 430 µm tør

## PRAKTISK FORBRUG

Praktisk rækkeevne afhænger af mange faktorer såsom overfladens porøsitet og stand samt materialespild under påføring.

## FORBEHANDLING AF OVERFLADEN

Støv, mudder, fedt, mos og visne blade fjernes omhyggeligt. Fej med en hård børste. Efter endt afrensning kan Fillcoat påføres direkte på bituminøse underlag, hård PVC, polyester, zink, aluminium, glas og klinker. Porøse materialer (beton, sten og træ) skal først være tørre og forbehandlet med Primer 44HS. Ved områder, der gentagne gange er blevet repareret, og væsentlige eller aktive revner, skal Fillcoat Fiber påføres på tværs af revner og furer.

## BRUGSANVISNING

Malingen skal omrøres grundigt inden brug.

## ANVENDELSESBETINGELSER

Kan påføres i al slags vejr, også regnvejr - dog IKKE i snevejr.

## PÅFØRING OG FORTYNDING: PENSEL

Påføres ufortyndet

## RENGØRING AF Udstyr/SPILD

Fortynder 22 eller mineralisk terpentin.

## BEMÆRKNINGER

- Påfør aldrig Fillcoat direkte på polystyren isoleringsmateriale (Flamingo) eller på ny beton (beton skal være mindst 2 år gammel).
- Fillcoat Fiber pålægges i én retning, langs med revnerne. Ved gentagen behandling af aktive revner o.lign. skal Fillcoat Fiber dog påføres på tværs af revner og furer.
- Vær især omhyggelig ved revner, tagvinduer og taggennemføringer.
- Fillcoat må IKKE anvendes som grunder under Dac Hydro Alu.

## SIKKERHEDSDATA

|                            |   |
|----------------------------|---|
| VOC-niveau:                | 485 g/l   |
| VOC-færdigblanding:        | 485 g/l   |
| VOC-kategori:              | A/i   |
| VOC-grænse:                | 500 g/l   |
| grenelle:                  | exterior  |
| Bemærkninger om sikkerhed: | Læs sikkerhedsdatablad og informationer på etiketten. |

## HOLDBARHED

Minimum 5 år i uåbnede spande, forudsat produktet opbevares i tæt lukket originalemballage på et køligt, tørt og frostfrit sted ved temperaturer mellem 5° og 35° C.

Udstedelsesdato: 20/03/2025

**Tilgængelige farver og pakningsstørrelser:** Der henvises til den respektive produktside på [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) for en oversigt over aktuelle tilgængelige farver og pakningsstørrelser.

**Ansvarsfraskrivelse:** Oplysningerne heri er efter vores bedste overbevisning korrekte, og er afgivet i god tro, men uden garanti. Brugeren vil blive anset for at selvstændigt at have bekræftet egnetheden af vores produkter til hans/hendes egen særlige formål. Rust-Oleum Europa kan under ingen omstændigheder holdes ansvarlig for følgeskader eller hændelige skader. Produkterne skal opbevares, håndteres og anvendes under forhold, der er i overensstemmelse med Rust-Oleum Europas anbefalinger beskrevet i den nyeste udgave af databladet. Det er brugernes ansvar at sikre, at de har den opdaterede udgave. De nyeste udgaver af datablade kan downloades gratis fra [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) eller tilsendes på anmodning til vores kundeservice. Rust-Oleum Europe forbeholder sig ret til at ændre egenskaberne for sine produkter uden forudgående varsel.

#### 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