

**RUST-OLEUM®**  
INDUSTRIAL



## FILLCOAT® FIBRES WATERPROOFING

# Stopt lekkages direct en is scheuroverbruggend

- Dicht gaten en scheuren tot 2mm onmiddelijk
- Sneller en goedkoper dan de loodgieter bellen
- Uitstekende hechting op verschillende ondergronden
- Aan te brengen in elk weertype
- Directe reparatie van goten, daken, schoorsteenranden, loden slabben en meer



**KNOW-HOW TO PROTECT™**

**WWW.RUST-OLEUM.EU**

# FILLCOAT® FIBRES WATERPROOFING

## OMSCHRIJVING

Onmiddellijk waterdichte elastische verf met scheuroverbruggende vezels voor daken, dakgoten, daklijsten, schoorsteenslabben, leidingen, etc.

## AANBEVOLEN GEBRUIK

Waterdichte afwerking van daken, niet-begaanbare terrassen, dakgoten, daklijsten, schoorsteenslabben, leidingen, etc. Product is overschilderbaar met Dacfill, Coating PRT of Dacfill HZ.

## TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid: 1.03 kg/l  
Glansgraad: Zijdeglans  
Vaste stof gehalte in volume: 43%  
Vaste stof gehalte in gewicht: 52%

## DROOGTIJDEN BIJ 20°C/RV 50%

Overschilderbaar: 3 - 14 dagen met hetzelfde product. 6 weken met een verf

## AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

1000 µm

## AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

430 µm

## THEORETISCH VERBRUIK

1 laag van ± 1,5 l/m<sup>2</sup>

## PRAKTISCH VERBRUIK

Afhankelijk van veel factoren zoals poreusheid en ruwheid van de ondergrond en materiaalverlies tijdens het aanbrengen (zie DIN 53220).

## ONDERGROND VOORBEHANDELING

Stof, modder, vetresten, mos en dorre bladeren zorgvuldig verwijderen. De te herstellen plaatsen met een harde borstel reinigen en schoonsponzen. Na reiniging kan Fillcoat Vezels direct aangebracht worden op bitumineuze ondergronden, op harde PVC, polyester, zink, aluminium, glas, tegels, etc. Poreuze materialen (beton, steen, hout) eerst drogen, vervolgens voorbehandelen met een laag Primer 44HS. Voor dikwijls herstelde plaatsen, belangrijke of actieve barsten, Fillcoat Vezels aanbrengen. kruiselings over de barsten of scheuren. Verbruik: 1,5 kg/m<sup>2</sup> met plakspan of blokborstel.

## INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Voor gebruik moet het product intensief tot een goede homogeniteit geroerd worden.

## APPLICATIEMOMSTANDIGHEDEN

Kan aangebracht worden bij alle weersomstandigheden behalve bij sneeuw.

## VERDUNNING & APPLICATIE: KWAST

Onverdund gebruiken.

## REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Thinner 22 of terpentine.

## OPMERKINGEN

Fillcoat Vezels nooit aanbrengen op isolatie in polystyreen of op nieuw beton (alleen ouder dan 2 jaar). Fillcoat Vezels niet toepassen als grondlaag onder Dac Hydro Alu, noch als reparatie op Dac Hydro Alu.

## VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte: 485 g/l  
VOC readymix: 485 g/l  
VOC categorie: A/i  
VOC limiet: 500 g/l  
Vlampunt: 40 °C  
Opmerkingen mbt Raadpleeg het betreffende productveiligheidsblad en de veiligheid: informatie op de verpakking.

## HOUDBAARHEID

5 jaar vanaf productiedatum in ongeopende, originele verpakking, indien opgeslagen in

droge, goed geventileerde ruimten, niet in de volle zon, bij temperaturen tussen 5° en 35°C.

Uitgiftedatum: 20/09/2016

**Beschikbare kleuren en verpakkingsformaten:** Raadpleeg de betreffende productpagina op [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) voor een overzicht van de actueel beschikbare kleuren en verpakkingsgrootten.

**Disclaimer:** De informatie in dit document is naar ons beste weten juist en wordt te goeder trouw, maar zonder garantie gegeven. De gebruiker wordt geacht onafhankelijk de geschiktheid van onze producten voor zijn/haar eigen specifieke toepassing te testen. In geen geval is Rust-Oleum Europe aansprakelijk voor directe of indirecte schade. Producten dienen te worden opgeslagen, behandeld en aangebracht volgens de aanbevelingen van Rust-Oleum Europe op het productinformatieblad (technische fiche). Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om altijd de laatste versie van het productinformatieblad (technische fiche) te raadplegen en te respecteren. Deze bladen zijn gratis te downloaden van de website [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) of op aanvraag bij de afdeling Customer Service (Verkoop binnendienst). Rust-Oleum Europe houdt zich het recht voor om de eigenschappen van haar producten te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving.

**Rust-Oleum Netherlands B.V.**  
Postbus 138  
4700 AC Roosendaal  
The Netherlands  
T : +31 (0) 165 593 636  
F : +31 (0) 165 593 600  
info@rust-oleum.eu

**Rust-Oleum UK Ltd.**  
PO Box 261  
Chester-le-Street  
DH3 9EH United Kingdom  
T : +44 (0)2476 717 329  
F : +44 (0)2476 718 930  
info@rust-oleum.eu

**Rust-Oleum France S.A.S.**  
11, rue Jules Verne - B.P. 60039  
95322 St-Leu-La-Forêt Cedex  
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