

**RUST-OLEUM®**  
INDUSTRIAL



## FILLCOAT® FIBRES WATERPROOFING

# Okamžitá oprava trhlin a netěsností

- S obsahem skelného vlákna
- Okamžitá oprava trhlin a netěsností až do 2mm
- Rychlejší a levnější než servisní oprava
- Vynikající přilnavost na různé povrchy
- Aplikace možná za všech povětrnostních podmínek
- Rychlé opravy střech, okapů, komínů, potrubí, apod.



**KNOW-HOW TO PROTECT™**

# FILLCOAT® FIBRES WATERPROOFING

## POPIS

Vodotěsná elastická barva s obsahem skelných vláken pro překrytí trhlin a netěsností.

## DOPORUČENÉ POUŽITÍ

Vodotěsné povrchové úpravy střech, nepochozích teras, žlabů a okapů, hřebenů střech, komínů, potrubí atd. Výrobek je možno přikrýt produkty Dacfill, Coating PRT nebo Dacfill HZ.

## TECHNICKÁ DATA

Hustota:	1,03
Stupeň lesku:	pololesk
Obj.obsah pevných látek:	43 %
Hmot. obsah pevných látek:	52 %

## SCHNUTÍ PŘI 20°C/RH 50%

Pro přelakování: po 3 - 14 dnech stejným produktem, po 6 týdnech barvou

## DOPORUČENÁ MOKRÁ VRSTVA

1000 µm

## DOPORUČENÁ SUCHÁ VRSTVA

430 µm

## TEORETICKÁ SPOTŘEBA

Pro 1 vrstvu 1,5 l/m<sup>2</sup>

## PRAKTICKÁ SPOTŘEBA

Praktická spotřeba závisí na mnoha faktorech, jako je poréznost, drsnost podkladu a ztráty materiálu během aplikace.

## PŘÍPRAVA PODKLADU

Odstraňte pečlivě prach, mastnotu a nečistoty jako mech, bláto a uschlé listy. Místa, která mají být opravována, očistěte tvrdým kartáčem a houbičkou. Po očištění možno Fillcoat aplikovat přímo na asfaltové podklady, tvrdé PVC, polyester, zinek, hliník, sklo, dlaždice atd.. Fillcoat je možno aplikovat za každého počasí, i pod vodou, s výjimkou porézních podkladů. Porézní materiály (beton, kámen, dřevo) je třeba nejdříve vysušit a předem ošetřit vrstvou produktu Primer 44HS. V případě opakovaně opravovaných ploch nebo prasklin aplikujte napříč.

## INSTRUKCE PRO POUŽITÍ

Pro zajištění homogeneity před použitím důkladně promíchat.

## APLIKAČNÍ PODMÍNKY

Aplikuje se při všech povětrnostních podmínkách, s výjimkou sněhu.

## APLIKACE & ŘEDĚNÍ: ŠTĚTEC

Neředit

## ČIŠTĚNÍ NÁSTROJŮ / ZNEČIŠTĚNÍ

Thinner 22 apod.

## POZNÁMKA

Nikdy nepoužívejte Fillcoat na izolaci z polystyrenu nebo na nový beton (beton by měl být nejméně 2 roky starý). Nepoužívejte jako základní nátěr pod Dac Hydro Alu.

## BEZPEČNOSTNÍ DATA

VOC produktu:	485 g/l
VOC readymix:	485 g/l
VOC kategorie:	A/i
VOC limit:	500 g/l
Použití:	Exteriér
Bod vzplanutí:	40°C
Bezpečnostní informace:	Viz Bezpečnostní list a bezpečnostní informace vytištěné na plechovce.

## SKLADOVATELNOST

5 let od data výroby v neotevřených plechovkách, pokud jsou skladovány v suchých a dobře větraných prostorách, ne na přímém slunečním světle, při teplotách mezi 5°C a 35°C.



**SLEDUJTE VIDEO**

Datum vytvoření: 01/06/2024



Distributor v ČR: European Aerosols s.r.o.  
Vintrovna 196  
664 41 Popůvky  
Tel.: +420 547 424 700  
www.european-aerosols.com  
sales-cz@european-aerosols.com

Distribútor v SR: European Aerosols s.r.o.  
Južná trieda 48  
040 01 Košice  
Tel.: +421 55 7288551, +421 903 626 900  
www.european-aerosols.com  
sales-sk@european-aerosols.com

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

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

**WWW.RUST-OLEUM.EU**