

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™

WWW.RUST-OLEUM.CZ

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 překrýt 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/m²

PRAKTICKÁ SPOTŘEBA

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

PŘEDÚPRAVA 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. 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: 26/04/2018

CLUB MARK BARVY s.r.o.

Hvozdanská 2053/3, 148 00 Praha 4 Chodov

info@clubmarkbarvy.cz

www.clubmarkbarvy.cz

ČSN EN ISO 9001:2016; ČSN EN ISO 14001:2016

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