

**RUST-OLEUM®**  
INDUSTRIAL



## FILLCOAT® WATERPROOFING

# Okamžité riešenie priesakov

- Silná elastická vodotesná vrstva
- Vynikajúca príľnavosť k rôznym podkladom
- Dá sa použiť za všetkých poveternostných podmienok
- Renovácia zvetraných striech
- Aplikácia štetcom, valčekom a bezvzduchovým striekaním

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

# FILLCOAT® WATERPROOFING

## DESCRIPTION

Okamžite vodotesný, elastický opravný náter na nepochôdzne terasy, odkvapvy, strechy, komíny, potrubia a pod.

## ODPORÚČANÉ POUŽITIE

Vodotesná oprava striech, nepochôdzných terás, odkvapov, striech, komínov, potrubí a pod. Prelakovateľné Dacfill, PRT coating alebo Dacfill HZ.

## TECHNICAL DATA

Hustota (g/cm <sup>3</sup> ):	1,03
Úroveň lesku:	Satin
Obsah pevných látok v hmotnosti:	52%
Obsah pevných látok v objeme:	43%

## DRY TIMES BY 20° C/RH 50%

Na dotyk suché:	4 h
Suchý na opätovné natieranie:	po 3-14 doch rovnakým produktom. Po 6 týždňoch inou farbou

## ODPORÚČANÁ HRúbKA MOKRÉHO FILMU

1000 µm

## ODPORÚČANÁ HRúbKA SUCHÉHO FILMU

430 µm

## TEORETICKÁ SPOTREBA

1 vrstva 1 - 1,5 l/m<sup>2</sup>.

Aplikujte v 2 vrstvách, prípadne podľa potreby v kombinácii s tkaninou Dacfill-fleece

## PRAKTICKÁ VÝDATNOSŤ

Praktická spotreba závisí od mnohých faktorov, ako je poréznosť, drsnosť podkladu a straty materiálu počas aplikácie.

## PRÍPRAVA POVRCHU

Starostlivo odstraňte prach, blato, masť, mach a suché listy. Miesta, ktoré majú byť opravené sa očistia tvrdou metlou a hubkou. Po očistení možno Fillcoat aplikovať priamo na asfaltové podklady, tvrdé PVC, polyester, zinok, hliník, sklo, dlaždice, atď. Porézne materiály (beton, kameň, drevo) musia byť najprv vysušené a ošetrené náterom Primer 44HS. V prípade opakovane opravovaných netestností, exponovaných alebo inak dôležitých miest, musí byť Fillcoat neobsahujúci sklenené vlákna vystužený tkaninou Dactill-fleece: naneste náter Fillcoat (cca 1L/1m<sup>2</sup>), rozbaľte a položte na neho Dacfill-fleece a ihneď prekryte ďalším náterom Fillcoat.

## NÁVOD NA POUŽITIE

Pre zaistenie homogenity náteru je nutné pred aplikáciou produkt dôkladne premiešať.

## PODMIENKY APLIKÁCIE

Can be applied during all weather conditions, except for snow.

## APLIKÁCIA A RIEDENIE: ŠTETEC

Neriediť

## APLIKÁCIA A RIEDENIE: VALEC

Neriediť

## APLIKÁCIA A RIEDENIE: BEZVZDUCHOVÉ STRIEKANIE

Neriediť Tryska: 18-23/Tlak: 220 barov

## APLIKÁCIA A RIEDENIE: VZDUCHOVO ATOMIZOVANÝ SPREJ

Nedoporučuje sa

## ČISTENIE ZARIADENIA / POSTRIEKANIE

Riedidlo 22 alebo technický benzín

## POZNÁMKY

Neaplikujte na polystyrenovú izoláciu ani na nový betón (betón by mal byť najmenej 2 roky starý). Fillcoat používajte aj ako základný náter pod Dac Hydro Alu.

## SAFETY DATA

Úroveň VOC:	485 g/l
VOC readymix:	485 g/l
Kategória VOC:	A/i
Limit VOC:	500 g/l
Grenelle:	Exterior
Poznámky k bezpečnosti:	Viď kartu bezpečnostných údajov a bezpečnostné informácie, ktorú sú vytlačené na plechovke.

## SKLADOVATELNOSŤ

5 rokov od dátumu výroby v neotvorených nádobách, pokiaľ sú skladované v suchých, dobre vetraných priestoroch, nie na priamom slnku pri teplote medzi 5°C a 35°C.

last\_updated: 20/03/2025

footer\_data\_colors\_pack\_sizes: footer\_data\_colors\_pack\_sizes.value

footer\_data\_disclaimer: footer\_data\_disclaimer.value

**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