

RUST-OLEUM®
— INDUSTRIAL —



FILLCOAT® WATERPROOFING

Natychmiast zatrzymuje wycieki

- Gruba elastyczna powłoka wodoodporna
- Doskonała przyczepność do różnych podłoży
- Może być stosowana w każdych warunkach pogodowych
- Renowacja zwiertzałych dachów
- Może być nakładana pędzlem, wałkiem lub bezpowietrznie

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

FILLCOAT® WATERPROOFING

OPIS

Natychmiastowo wodoodporna elastyczna farba do dachów, tarasów nie nadających się do chodzenia, rynien, gąsiorów, kominów, rur itp. Produkt ma lepszą odporność na promieniowanie UV i ulepszone właściwości hydrofobowe.

ZALECANE UŻYCIE

Wodoodporne wykończenie dachów, tarasów, rynien, gąsiorów, kominów, rur itp. Możliwość ponownego pokrycia powłoką Dacfill, Coating PRT lub Dacfill HZ.

DANE TECHNICZNE

Gęstość:	1,03
Stopień połysku:	Satyna
Zawartość substancji stałych wagowo:	52%
Zawartość substancji stałych objętościowo:	43%

CZAS SCHNIĘCIA PRZY 20°C/RH 50%

Na dotyk:	4 h
Do przemalowania:	3-14 dni z tym samym produktem. 6 tygodni z farbą

ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA MOKRO

1000 µm

ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA SUCHO

430 µm

ZUŻYCIE TEORETYCZNE

1 m²/L przy 430 µm na sucho.
Nalożyć 2 warstwy w połączeniu z włókniną Dacfill (patrz poniżej).

ZUŻYCIE PRAKTYCZNE

Praktyczne pokrycie zależy od wielu czynników, takich jak porowatość i chropowatość podłoża oraz straty materiału podczas aplikacji.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Ostrożnie usunąć kurz, błoto, tłuszcz, mech i zwiędłe liście. Naprawiane miejsca należy oczyścić twardą miotłą i gąbką. Po oczyszczeniu Fillcoat można nakładać bezpośrednio na podłoża bitumiczne, twarde PCV, poliester, cynk, aluminium, szkło, płytki itp. Materiały porowate (beton, kamień, drewno) należy najpierw wysuszyć i wstępnie pokryć warstwą Primer 44HS. W przypadku wielokrotnie naprawianych miejsc, istotnych lub aktywnych pęknięć, Fillcoat bez włókien należy wzmocnić włókniną Dacfill: nałożyć warstwę Fillcoat (około 1 l/m²), rozwinąć włókninę Dacfill i natychmiast pokryć ją kolejną warstwą Fillcoat.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYCIA

Aby zapewnić jednorodność, materiały powłokowe należy dokładnie wymieszać przed użyciem.

WARUNKI APLIKACJI

Może być stosowany w każdych warunkach pogodowych, z wyjątkiem śniegu.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: PĘDZEL

Nie rozcieńczać.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: WAŁEK

Nie rozcieńczać.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: NATRYSK BEZPOWIETRZNY

Nie rozcieńczać. Dysza: 18 - 23 / Ciśnienie: 220 barów.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: NATRYSK POWIETRZNY

Niezalecane

CZYSZCZENIE NARZĘDZI / ZABRUDZEŃ

Rozcieńczalnik 22 lub benzyna lądowa.

UWAGI

Nigdy nie nakładać na izolację styropianową ani na nowy beton (beton powinien mieć co najmniej 2 lata). Nie stosować Fillcoat jako warstwy podkładowej pod Dac Hydro Alu.

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Zawartość LZO:	485 g/l
Zawartość LZO w gotowej mieszaninie:	485 g/l
Kategoria LZO:	A/i
Limity LZO:	500 g/l
grenelle:	exterior
Uwagi dotyczące bezpieczeństwa:	Zapoznać się z kartą charakterystyki i informacjami dotyczącymi bezpieczeństwa wydrukowanymi na puszcze.

OKRES TRWAŁOŚCI PRODUKTU

Co najmniej 5 lat od daty produkcji w nieotwartych puszkach, jeśli są przechowywane w suchych, dobrze wentylowanych pomieszczeniach, nie w bezpośrednim świetle słonecznym, w temperaturze od 5° do 35°C.

Data wydania: 15/12/2025

Dostępne kolory i opakowania: Więcej informacji na temat dostępnych kolorów i opakowań na stronie internetowej www.rust-oleum.eu.

Zrzeczenie się: Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze, bez udzielania gwarancji. Ponieważ warunki aplikacji są poza naszą kontrolą, Rust-Oleum nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wynikać z niewłaściwego zastosowania tego produktu. Produkt musi być przechowywany, transportowany i aplikowany zgodnie z zaleceniami Rust-Oleum. Użytkownik powinien zadbać o posiadanie najbardziej aktualnej karty produktu. Wszystkie karty dostępne są na stronie internetowej producenta lub dystrybutora. Firma zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia.

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