

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



DACFILL® PU FIBRES

Fibre loaded stripe coating to soften angles

- very low solvent content
- soften angles on roof details
- smooth result
- Fibre loaded

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

DACFILL® PU FIBRES

BESKRIVELSE

A high build, heavy duty, fibre loaded stripe coating, free from solvent odour that provides durable, long term protection for roofs. To be used on typical roof detail to soften angles/sharp edges etc. prior to over-coating with Dacfill® PU system.

ANBEFALT BRUK

For application in conjunction with Dacfill PU roof waterproofing membrane systems. A high build, heavy duty coating, almost free from solvent odour that provides durable, long term protection for roofs. To be used in combination with regular Dacfill® PU system

ANBEFALT SYSTEM

Primers for on metal

- Noxyde Plus
- Pagarust
- PVDF Primer
- 3388 Metal Primer

Primer for porous substrate

- 3377 Binder Sealer

Base coat

- Dacfill® PU Base coat avec Voile DacfillIV SDGF100
- Dacfill® PU Fibres

Topcoat

- Dacfill® PU Topcoat

TEKNISKE DATA

Tetthet: 1,45
Tørrstoffinnhold i volum: 87%

TØRKETID VED 20°C/50% RELATIV LUFTFUKTIGHET

Støtørr: 8 hours
Håndterbar: 24 hours
Overmalbar: Min 24 hours, max 7 days
Brukstid: -

ANBEFALT VÅTFILMTYKKELSE

1,103 mm

ANBEFALT TØRRFILMTYKKELSE

0,9 mm DFT/coat

TEORETISK FORBRUK

1m² per litre per coat

PRAKTISK FORBRUK

Dependent on surface profile, reinforcement where applicable etc.

KLARGJØRING AV OVERFLATE

Inspect all surfaces to assess soundness of existing substrates or coatings. Where necessary prepare test areas. Roof surfaces must be clean, dry and free from all loose debris and be carried out before application of the coating. All areas of fungal growth, moss etc should be treated with AMW Fungicidal Wash and neutralised residues removed.

Priming, where necessary should be carried out using suitable compatible materials.

Contact Rust-O-Leum Technical Department for further advice.

BRUKSANVISNING

Prior to use, product should be carefully mixed until a full homogeneity is obtained

PÅFØRINGSBETINGELSER

Minimum application temperature: 3°C. Substrate temperature must be at least 3°C above dew point. Maximum relative humidity: 85%.

Do not apply if rain is imminent.

PÅFØRING & FORTYNNING: PENSEL

Do not thin

PÅFØRING & FORTYNNING: RULLE

Do not thin

PÅFØRING & FORTYNNING: LUFTFRI SPRØYTE

Not recommended

PÅFØRING & FORTYNNING: FORSTØVNINGSSPRØYTE

Not recommended

RENGJØRING AV UTSTYR/SPILL

Thinner 150

MERKNADER

Overcoating must be carried out within the timescale overleaf otherwise further preparation may be necessary.

For any information regarding options of guarantee with this system, please contact Technical Service.

This product does contain isocyanates. Users must follow mandatory training to comply with EU 2020/1149 Restriction 74.

SIKKERHETSDATA

VOC nivå: < 175g/l
VOC kategori: Cat A/i.
VOC grense: EU limit 500g/l

HOLDBARHET

12 months from manufacturing date in unopened containers

Utstedt dato: 07/02/2025

Tilgjengelige farger & størrelse på forpakninger: Vennligst referer til den respektive produktsiden på www.rust-oleum.eu for en oversikt over tilgjengelige farger og størrelse på forpakninger.

Ansvarsfraskrivelse: Så langt vi kjenner til er informasjonen i dette dokumentet korrekt og nøyaktig. Den er gitt i god tro, men uten garanti. Brukeren må selv avgjøre om våre produkter er egnet for hans/hennes bestemte formål. Ikke under noen omstendigheter skal Rust-Oleum Europe bli gjort ansvarlig for indirekte eller tilfældige skader. Produktene må lagres, håndteres og påføres under forhold som tilfredsstillende Rust-Oleum Europes anbefalinger som er detaljert beskrevet i den siste oppdaterte kopien av produktdatabladet. Brukerne er selv ansvarlige for at de har den siste oppdaterte kopien. De siste oppdaterte kopier av produktdatablad er tilgjengelig, og kan lastes ned gratis fra www.rust-oleum.eu, eller de kan fås ved forespørsel til vår kundeserviceavdeling. Rust-Oleum Europe forbeholder seg retten til å endre egenskapene til produktene sine uten forhåndsvarsel.

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