

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

OMSCHRIJVING

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.

AANBEVOLEN GEBRUIK

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

AANBEVOLEN SYSTEEM

3388 Metal Primer
3377 Binder Sealer
Dacfill® PU Base coat and Dacfill PU Fibres
Dacfill® Fleece
Dacfill® PU Top coat

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm³): 1,45
Vaste stof gehalte in volume: 87%

DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij: 8 hours
Hanteerbaar: 24 hours
Overschilderbaar: Min 24 hours, max 7 days
Pot Life: -

AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

1,103 mm

AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

0,9 mm DFT/coat

THEORETISCH VERBRUIK

1m² per litre per coat

PRAKTISCH VERBRUIK

Dependent on surface profile, reinforcement where applicable etc.

ONDERGROND VOORBEHANDELING

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.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

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

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

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.

VERDUNNING & APPLICATIE: KWAST

Do not thin

VERDUNNING & APPLICATIE: ROLLER

Do not thin

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Thinner 150

OPMERKINGEN

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.

VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte: < 175g/l
VOC categorie: Cat A/i.
VOC limiet: EU limit 500g/l

HOUDBAARHEID

12 months from manufacturing date in unopened containers

Uitgiftedatum: 12/07/2024

Beschikbare kleuren en verpakkingsformaten: Raadpleeg de betreffende productpagina op www.rust-oleum.eu voor een overzicht van de actueel beschikbare kleuren en verpakkingsgrootten.

Disclaimer: De informatie in dit document is naar ons beste weten juist en wordt te goeder trouw, maar zonder garantie gegeven. De gebruiker wordt geacht onafhankelijk de geschiktheid van onze producten voor zijn/haar eigen specifieke toepassing te testen. In geen geval is Rust-Oleum Europe aansprakelijk voor directe of indirecte schade. Producten dienen te worden opgeslagen, behandeld en aangebracht volgens de aanbevelingen van Rust-Oleum Europe op het productinformatieblad (technische fiche). Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om altijd de laatste versie van het productinformatieblad (technische fiche) te raadplegen en te respecteren. Deze bladen zijn gratis te downloaden van de website www.rust-oleum.eu of op aanvraag bij de afdeling Customer Service (Verkoop binnendienst). Rust-Oleum Europe houdt zich het recht voor om de eigenschappen van haar producten te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving.

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