

DACFILL® PU FIBRES

DESCRIZIONE

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.

UTILIZZO CONSIGLIATO

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

SISTEMA CONSIGLIATO

Primers for on metal

- Noxyde Plus
- Pegarust
- 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

DATI TECNICI

Densità: 1,45
Residuo secco in volume: 87%

TEMPI DI ASCIUGATURA A 20°C/UR 50%

Asciutto al tatto: 8 hours
Asciutto da maneggiare: 24 hours
Asciutto da rivestire: Min 24 hours, max 7 days
Durata del contenitore: -

SPESSORE DELLA PELLICOLA UMIDA CONSIGLIATO

1,103 mm

SPESSORE DELLA PELLICOLA ASCIUTTA CONSIGLIATO

0,9 mm DFT/coat

CONSUMO TEORICO

1m² per litro per coat

CONSUMO PRATICO

Dependent on surface profile, reinforcement where applicable etc.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

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.

ISTRUZIONI PER L'USO

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

CONDIZIONI DI APPLICAZIONE

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.

APPLICAZIONE E DILUIZIONE: PENNELLO

Do not thin

APPLICAZIONE E DILUIZIONE: RULLO

Do not thin

APPLICAZIONE E DILUIZIONE: SPRAY SENZ'ARIA

Not recommended

APPLICAZIONE E DILUIZIONE: SPRAY AD ARIA-ATOMIZZATA

Not recommended

PULITURA DELLE ATTREZZATURE / DEGLI SVERSAMENTI

Thinner 150

NOTE

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.

DATI RELATIVI ALLA SICUREZZA

Livello di COV: < 175g/l
Categoria COV: Cat A/i.
Limite di COV: EU limit 500g/l

SCADENZA

12 months from manufacturing date in unopened containers

Data del rilascio: 07/02/2025

Colori e formati di confezione disponibili: Si prega di consultare la pagina relativa al prodotto su www.rust-oleum.eu per una visione complessiva dei colori e dei formati di confezione effettivamente disponibili.

Dichiarazione di non responsabilità: Le informazioni contenute nel presente documento sono al meglio della nostra conoscenza, vere e accurate e sono fornite in buona fede ma senza garanzia. L'utente sarà ritenuto soddisfatto/a indipendentemente dall'idoneità dei nostri prodotti per il suo proprio scopo particolare. In nessun caso Rust-Oleum Europe potrà essere ritenuta responsabile per danni consequenziali o incidentali. I prodotti devono essere conservati, maneggiati e applicati in condizioni conformi alle raccomandazioni dettagliate di Rust-Oleum Europe contenute nella copia più recente della scheda tecnica del prodotto. È responsabilità dell'utente accertarsi di disporre della copia attuale. Le copie più recenti della scheda tecnica del prodotto sono disponibili gratuitamente e scaricabili da www.rust-oleum.eu o a fronte di richiesta al nostro servizio clienti. Rust-Oleum Europe si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti senza alcun preavviso.

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