

**RUST-OLEUM®**  
INDUSTRIAL



## DACFILL® PU FIBRES

# Vezelrijke coating om hoeken af te ronden

- Zeer laag solventgehalte
- Afronden van scherpe hoeken op daken
- Effen resultaat
- Vezelrijk

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

# DACFILL® PU FIBRES

## OMSCHRIJVING

Een hoogwaardige, zwaar belastbare, vezelrijke streepcoating, vrij van oplosmiddel, die duurzame, langdurige bescherming voor daken biedt. Te gebruiken op typische dakdetailering om hoeken/scherpe randen etc. af te ronden alvorens ze te overschilderen met het Dacfill® PU-systeem.

## AANBEVOLEN GEBRUIK

Voor toepassing in combinatie met Dacfill PU dakafdichtingssystemen. Een hoogwaardige coating voor intensief gebruik, vrijwel vrij van oplosmiddelgeur, die duurzame, langdurige bescherming voor daken biedt. Te gebruiken in combinatie met regulier Dacfill® PU systeem

## AANBEVOLEN SYSTEEM

Primer voor op metaal

- Noxyde Plus
- Pegarust
- PVDF Primer
- 3388 Metal Primer

Primer voor poreuze ondergrond

- 3377 Binder Sealer

Basecoat

- Dacfill® PU Base coat met Dacfill vlies SDGF100
- Dacfill® PU Fibres

Topcoat

- Dacfill® PU Topcoat

## TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm<sup>3</sup>): 1,45  
Vaste stof gehalte in volume: 87%

## DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij: 8 uren  
Hanteerbaar: 24 uren  
Overschilderbaar: Min. 24 uur, max 7 dagen  
Pot Life: -

## AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

1.103 mm

## AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

0.9 mm DFT/laag

## THEORETISCH VERBRUIK

1 m<sup>2</sup> per liter per laag

## PRAKTISCH VERBRUIK

Afhankelijk van oppervlakteprofiel, versteviging waar nodig etc.

## ONDERGROND VOORBEHANDELING

Inspecteer alle oppervlakken om de deugdelijkheid van bestaande substraten of coatings te beoordelen. Bereid waar nodig testruimtes voor. Dakoppervlakken moeten schoon, droog en vrij van los vuil zijn en uitgevoerd worden vóór het aanbrengen van de coating. Alle plekken met schimmelgroei, mos enz. moeten worden behandeld met AMW Schimmelwerende Wash en geneutraliseerde resten moeten worden verwijderd. Het voorstrijken moet, waar nodig, worden uitgevoerd met behulp van geschikte, compatibele materialen. Neem contact op met de technische afdeling van Rust-O-Leum voor verder advies.

## INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Vóór gebruik moet het product zorgvuldig worden gemengd totdat een volledige homogeniteit is verkregen

## APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Niet toepassen bij dreigende regen. Temperatuur van lucht, ondergrond en coating tussen 5°C en 35°C en relatieve vochtigheid lager dan 85%. De temperatuur van de ondergrond moet ten minste 3°C boven het dauwpunt liggen.

## VERDUNNING & APPLICATIE: KWAST

Niet verdunnen

## VERDUNNING & APPLICATIE: ROLLER

Niet verdunnen

## VERDUNNING & APPLICATIE: AIRLESS SPIJT

Not recommended

## VERDUNNING & APPLICATIE: LUCHTSPUIT

Not recommended

## REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Thinner 150

## OPMERKINGEN

Het overschilderen moet binnen de tijdslimiet worden uitgevoerd worden, anders kan verdere voorbereiding nodig zijn. Voor informatie over de garantiemogelijkheden bij dit systeem kunt u contact opnemen met de Technische Dienst. Dit product bevat isocyanaten. Gebruikers moeten de verplichte training volgen om te voldoen aan EU 2020/1149 Beperking 74.

## VEILIGHEIDSGEGEVENS

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

## HOUDBAARHEID

12 maanden vanaf productiedatum in ongeopende containers

Uitgiftedatum: 20/03/2025

**Beschikbare kleuren en verpakkingsformaten:** Raadpleeg de betreffende productpagina op [www.rust-oleum.eu](http://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](http://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