

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



DACFILL PU WAPENINGSLAAG COAT

Naadloos waterdichtingsmembraan voor daken

- Eenvoudig aan te brengen en makkelijke detaillering
- Nat-in-nat toepassing
- Compatibel met de meeste bestaande dakmembranen
- Permanent elastomeer en naadloos
- Uitstekend bestand tegen stilstaand water

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU



DACFILL PU WAPENINGSLAAG COAT

OMSCHRIJVING

Dacfill PU wapeningslaag is een nagenoeg geurloos, koud aangebracht, 1 component vochtgeïnduceerde elastomere urethaan coating met zeer hoog vaste stof gehalte.

AANBEVOLEN GEBRUIK

Voor gebruik in combinatie met Dacfill glasvezelvlies als de wapeningslaag in het Dacfill PU waterdichtingssysteem. Een heavy-duty coating, nagenoeg vrij van oplosmiddelengeur die daken een duurzame, langdurige bescherming biedt. Te gebruiken als volledig versterkt weersbestendig systeem.

AANBEVOLEN SYSTEEM

3388 Metal Primer
3377 Binder Sealer
Dacfill PU Basecoat + 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: 4 u
Hanteerbaar: 24 u
Overschilderbaar: 24 u

AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

0,9-1,1 mm inclusief versterking

THEORETISCH VERBRUIK

0.8-1.0m² per L

PRAKTISCH VERBRUIK

Afhankelijk van de ondergrond

ONDERGROND VOORBEHANDELING

Inspecteer alle oppervlakken om de stevigheid van bestaande ondergronden of coatings te beoordelen. Bereid waar nodig testvlakken voor. De ondergrond moet goed schoon en droog zijn, vrij van schilfers, grind, stof en vuil voordat de coating wordt aangebracht. Alle gebieden met schimmelgroei, mos enz. moeten worden behandeld met AMW algen-, schimmel- en vuilverwijderaar en geneutraliseerde resten moeten worden verwijderd. Aanbrengen over Dacfill Vliesversterkte wapeningslaag (waar nodig). Voorbehandeling, waar nodig, moet worden uitgevoerd met geschikte compatibele materialen. Neem contact op met de technische afdeling van Rust-Oleum voor verder advies.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Borstel of roller. Breng aan met het aanbevolen verbruik volgens het voorgeschreven systeem op goed voorbereide ondergrond. Leg dadelijk het Dacfill vlies in de aangebrachte coating, met een minimum overlap van 50 mm bij elk strook. Rol of druk de oppervlakken aan zodat er een volledige integratie en verzadiging van het wapeningsvlies bereikt wordt. Laat de wapeningslaag uitharden vooraleer de Dacfill PU afwerkingslaag (-lagen) aan te brengen.

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Niet aanbrengen wanneer regen verwacht wordt.

VERDUNNING & APPLICATIE: KWAST

Niet verdunnen

VERDUNNING & APPLICATIE: ROLLER

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

VERDUNNING & APPLICATIE: ROLLER

Niet verdunnen

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Thinner 150

OPMERKINGEN

Het overschilderen moet gebeuren binnen de opgegeven tijdsbestekken, anders kan een verdere ondergrondvoorbereiding noodzakelijk zijn.

Voor informatie over garantiemogelijkheden bij dit systeem kunt u contact opnemen met de Technische Dienst.

VEILIGHEIDSGEGEVENS

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

HOUDBAARHEID

12 maanden vanaf productiedatum in ongeopende, originele verpakking, indien opgeslagen in droge, goed geventileerde ruimten, niet in de volle zon, bij temperaturen tussen 5° en 35°C.

Uitgiftedatum: 22/11/2023