

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



DACFILL®

Beständig tätskiktsbeläggning för lutande tak

- För de flesta taktyper med fall (min. 5 %): asfalt- eller bitumenbaserade, cement- eller plastbaserade
- 100 % vattentät, tjockbyggande och elastisk färgbeläggning
- Beständig mot UV-strålning, surt nedfall, värme, frost och föroreningar
- Riskfri och enkel att använda

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

PRODUKTBESKRIVNING

Vattenburen gummiliknande elastomer

EGENSKAPER

Bildar ett vattentätt membran utan fogar – är elastisk och följsam – kallapplicering utan brandrisk – förhöjd mekanisk styrka genom armering med Dacfill® armeringsväv

REKOMMENDERAD ANVÄNDNING

Tätskikt på takytor, skorstensfundament m.m. med minst 5 % lutning.

TEKNISK DATA

Densitet:	1,5 kg/l
Glans:	Matt
Torrhalt (volym):	60 %
Torrhalt (vikt):	73 %

TORKTIDER VID 20 °C/50 % RH

Dammorr:	2 timmar
Hanteringsbar:	6 timmar
Övermålningsbar:	24 timmar
Fullt uthärdad:	1 vecka

REKOMMENDERAD FILMTJOCKLEK

Torrfilm:	600 µm
Våtfilm:	1 000 µm

TEORETISK MATERIALÅTGÅNG/STRÄCKFÖRMÅGA

Åtgång per skikt:	0,6 – 1,5 kg/m ² (beroende på underlag)
Branta tak, utan armering:	1,3 – 2,5 kg/m ²
Låglutande tak, med armering:	2,5 – 3 kg/m ²

PRAKTISK MATERIALÅTGÅNG

Praktisk materialåtgång beror på många faktorer, t.ex. underlagets porositet och råhet, appliceringsmetod, individuell appliceringsteknik m.m. och kan därför avvika från teoretiskt beräknad åtgång.

FÖRBEHANDLING

- 1) Rengör underlaget från lösa partiklar, smuts och avlagringar genom högttrycks tvättning med vatten. Låt underlaget torka.
- 2) Grunda med någon av följande produkter:
 - Porös betong, hård PVC och Polyester: Primer 44 HS
 - Slät betong: Noxyde, förtunnad med 25 % vatten
 - Metall: Noxyde, oförtunnad
 - Asfalt/bitumen: Parafix
- 3) Fyll sprickor med Elastofill och överbrygga eventuella aktiva sprickor med "Dacfill överbrygningsväv" fixerad i ett skikt Dacfill.

Tätskikt eller bitumenbaserade material äldre än ett år kan beläggas direkt med Dacfill. Förzinkade/galvaniserade ytor, koppar och aluminium kan appliceras med Dacfill efter rengöring och lätt mattering.

ANVISNINGAR FÖR BRUK

Omrör materialet väl innan användning för att garantera homogen blandning.

APPLICERINGSFÖRHÅLLANDEN

Applicera under goda torkförhållanden (solsken eller lätt vind).
Appliceringstemperatur: min. 5 °C, Max. relativ luftfuktighet: 80 %

APPLICERING & FÖRTUNNING**Penselapplicering**

Späd vid behov med vatten.

Rollerapplicering

Använd en roller med lång lugg. Späd vid behov med vatten.

Luftlös högtrycksprutning

Munstycke: 18 – 23, tryck: 220 bar

RENGÖRING VERKTYG/SPILL

Vatten

NOTERA

På låglutande takytor (< 5 %) och ytor med dålig avrinning eller på underlag som kan förväntas röra sig ska beläggnings armeras med Dacfill armeringsväv. På ytor där vatten riskerar att bli långvarigt stående eller då beläggnings smutsupptagning vill reduceras (vid t.ex. vit kulör) rekommenderas applicering av ett toppskikt Coating PRT (ca 100 g/m²). Systemet är dock inte avsett för permanent nedsänkning. Vid användning i rännalar måste t.ex. erforderlig avrinning säkerställas. Applicera ej på tjära, mjuk PVC eller bitumenbaserade material som är nyare än ett år. Hårdhet: 70 (ASTM D 2240)

SÄKERHET

VOC-halt (oförtunnad):	5 g/l
VOC-halt (bruksklar):	5 g/l
VOC-kategori:	A/i
VOC-gräns:	140 g/l
Flampunkt:	ej brännbar
Säkerhetsinformation:	Se Säkerhetsdatablad och information på burken.

LAGRINGSDUGLIGHET

2 år från produktionsdatum förvarad i obruten förpackning, i torrt, välventilerat utrymme skyddat från direkt solljus och vid en temperatur mellan 5 och 35 °C.

Datum: 25/06/2019

Available colours & pack sizes: Please refer to the respective product page on www.rust-oleum.eu for an overview of actual available colours and pack sizes.

Disclaimer: The information contained herein is to the best of our knowledge true and accurate and is given in good faith but without warranty. The user will be deemed to have satisfied him/herself independently as to the suitability of our products for his/her own particular purpose. In no event shall Rust-Oleum Europe be liable for consequential or incidental damages. Products must be stored, handled, and applied under conditions complying with Rust-Oleum Europe recommendations detailed within the latest copy of the product data sheet. It is the users responsibility to ensure that they have the current copy. Latest copies of the product data sheet is available for free and downloadable from www.rust-oleum.eu or upon a request to our Customer Services department. Rust-Oleum Europe reserves the right to change the properties of its' products without prior notification.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Postbus 138
4700 AC Roosendaal
The Netherlands
T : +31 (0) 165 593 636
F : +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum UK Ltd.
PO Box 261
Chester-le-Street
DH3 9EH United Kingdom
T : +44 (0)2476 717 329
F : +44 (0)2476 718 930
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
11, rue Jules Verne - B.P. 60039
95322 St-Leu-La-Forêt Cedex
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

Svensk importör:
Induf AB
Box 269
561 23 Huskvara
T : +46 (0) 36 132 245
info@induf.se
www.induf.se