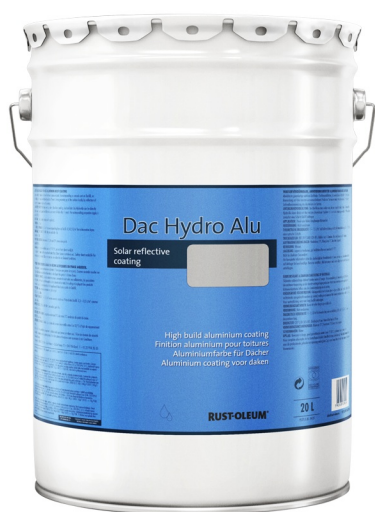


RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



DAC HYDRO ALU

Solreflekterende tagmaling

- Forhindrer stærk opvarmning af overfladen
- Særdeles hårdfør og 400% elastisk belægning uden fuger og samlinger
- Dekorativ aluminium udseende
- UV-resistent, tåler temperatursvingninger, vand og forurening
- Vandtæt, når den anvendes som topmaling på Dacfill

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

DAC HYDRO ALU

BESKRIVELSE

Dac-Hydro-Alu er en vandbaseret, varmereflekterende tagmaling, som er 400% elastisk og vanddampgennemtrængelig.

ANBEFALET BRUG

Dac-Hydro-Alu er en dekorativ aluminium belægning med solreflekterende egenskaber. Opbygger en slidstærk gummiagtig belægning uden fuger og samlinger. Giver ekstrem god beskyttelse på metal og de fleste bitumen tagplader.

TEKNISK DATA

Tæthed:	1,05
Glansgrad:	Metallisk
Faststofindhold i vægt:	51%
Tørstofindhold i volumen:	48%
Vanddampermeabilitet:	$\mu = 1836$

TØRRETIDER VED 20°C/50% RELATIV LUFTFUGTIGHED

Berøringstør:	4 timer
Håndteringstør:	6-7 timer
Genbehandlingstør:	24 timer
Fuldt hærdet:	1 uge

ANBEFALET VÅDFILMTYKKELSE

1000 micron (rækkeevne: 1 m²/ltr)

ANBEFALET TØRFILMTYKKELSE

480 micron (rækkeevne: 1 m²/ltr)

TEORETISK FORBRUG

Vandtætning: 1 – 1,5 ltr/m² (afhængig af tagtype) som topmaling ovenpå Dacfill.
Æstetisk: 0,3 – 0,5 ltr/m².

PRAKTISK FORBRUG

Praktisk rækkeevne afhænger af mange faktorer såsom underlagets porøsitet og ruhed, samt materialespild under påføring.

FORBEHANDLING AF OVERFLADEN

Overfladen skal afrensnes grundigt og være fri for skaller, grus, støv og snavs. Revner og fuger skal dækkes med Dacfill væv. Samlinger fuges med Elastofill. Meget porøse overflader skal grundes med Primer 44HS. Dac-Hydro-Alu kan påføres direkte på metal (dog ikke på nyt galvaniseret stål), alle tagmaterialer og på de fleste bituminøse belægninger, som er mere end 1 år gamle. Dac-Hydro-Alu kan uden problem påføres ovenpå de fleste vandbaserede malinger såsom Dacfill og Noxyde.

Påfør ikke Dac-Hydro-Alu direkte på Fillcoat eller Fillcoat med fiber. Her skal først påføres et lag Dacfill.

Påfør **ikke** på fleksibel PVC, EPDM, tjære eller bituminøse materialer som er under 1 år gamle, polyisobutylen og glatte bitumen-polymerer.

På flader, som står under vand, skal Dac-Hydro-Alu altid anvendes sammen med Dacfill væv med et forbrug på 2 ltr/m².

BRUGSANVISNING

Malingen skal omrøres meget grundigt inden påføring.

ANVENDELSESBETINGELSER

Påføres i tørvejr ved temperaturer over 5° C.

PÅFØRING OG FORTYNDING: PENSEL

Alle typer pensler kan anvendes. Påføres ufortyndet.

PÅFØRING OG FORTYNDING: RULLE

Brug langluvet Mohairrulle. Påføres ufortyndet.

PÅFØRING OG FORTYNDING: LUFTLØS SPRØJTE

Ved påføring med Airless-sprøjte kan der være risiko for, at aluminiumudseendet ikke bliver ensartet. Airless rullepåføring vil være ideel.

Ved Airless påføring vil det dog altid være nødvendigt at skulle føre en rulle hen over overfladen til slut.

PÅFØRING OG FORTYNDING: LUFTATOMISERET SPRØJTE

Anbefales ikke.

RENGØRING AF UDSTYR/SPILD

Vand

SIKKERHEDSDATA

VOC-niveau:	70 g/l
VOC-færdigblanding:	70 g/l
VOC-kategori:	A/i
VOC-grænse:	140 g/l
grenelle:	exterior
Bemærkninger om sikkerhed:	Læs sikkerhedsdatablad og informationer på etiketten

HOLDBARHED

Minimum 3 år i uåbnede spande, forudsat produktet opbevares i tæt lukket originalemballage på et køligt, tørt og frostfrit sted ved temperaturer mellem 5° og 35° C

Udstedelsesdato: 10/03/2025

Tilgængelige farver og pakningsstørrelser: Der henvises til den respektive produktside på www.rust-oleum.eu for en oversigt over aktuelle tilgængelige farver og pakningsstørrelser.

Ansvarsfraskrivelse: Oplysningerne heri er efter vores bedste overbevisning korrekte, og er afgivet i god tro, men uden garanti. Brugeren vil blive anset for at selvstændigt at have bekræftet egnetheden af vores produkter til hans/hendes egen særlige formål. Rust-Oleum Europa kan under ingen omstændigheder holdes ansvarlig for følgeskader eller hændelige skader. Produkterne skal opbevares, håndteres og anvendes under forhold, der er i overensstemmelse med Rust-Oleum Europes anbefalinger beskrevet i den nyeste udgave af databladet. Det er brugernes ansvar at sikre, at de har den opdaterede udgave. De nyeste udgaver af datablade kan downloades gratis fra www.rust-oleum.eu eller tilsendes på anmodning til vores kundeservice. Rust-Oleum Europe forbeholder sig ret til at ændre egenskaberne for sine produkter uden forudgående varsel.

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