



PARAFIX®

Fixating and impregnating primer

- Parafix® is a special impregnating primer for roofing and bituminous products, before recoating with Dacfill
- It is also used as a primer under Paracent®.
- Parafix® is a milky liquid which becomes colourless after drying
- It prevents the absorption of waterborne paints on porous substrates

BESKRIVELSE

Colourless fixation primer based on acrylic dispersions for weathered bituminous substrates. It prevents the absorption of waterborne paints on porous substrates.

ANBEFALET BRUG

Fixation coat on weathered bituminous surfaces before recoating with Dacfill, Dacfill HZ or Dac-Hydro-Alu.

TEKNISK DATA

Tæthed:	1,0
Glansgrad:	Blank
Glansgrad ved 60°:	Glossy: 90%
Faststofindhold i vægt:	27 - 29%
Tørstofindhold i volumen:	27 - 29 %

TØRRETIDER VED 20°C/50% RELATIV LUFTFUGTIGHED

Berøringstør:	1,5 hours
Håndteringstør:	4 hours
Genbehandlingstør:	1 day
Fuldt hærdet:	1 week

ANBEFALET VÅDFILMTYKKELSE

100 µm

ANBEFALET TØRFILMTYKKELSE

28 µm

TEORETISK FORBRUG

5 - 10 m²/l

PRAKTISK FORBRUG

Practical coverage depends on many factors such as porosity and roughness of the substrate and material losses during application.

FORBEHANDLING AF OVERFLADEN

Do not apply on fibre cement boards: use Primer 44 HS in this case.

Do not apply on low porous substrates like plaster, use Pegafix in this case.

BRUGSANVISNING

To ensure homogeneity, coating materials should be thoroughly stirred prior to use.

ANVENDELSBETINGELSER

> 5°C, < 80% R.H.

PÅFØRING OG FORTYNDING: PENSEL

Apply undiluted.

PÅFØRING OG FORTYNDING: RULLE

Apply undiluted.

PÅFØRING OG FORTYNDING: LUFTLØS SPRØJTE

Apply undiluted.

Nozzle: 011 - 015 / Pressure: 180 - 200 bars

PÅFØRING OG FORTYNDING: LUFTATOMISERET SPRØJTE

Dilute with water.

RENGØRING AF UDSTYR/SPILD

Water.

SIKKERHEDSDATA

VOC-niveau:	40 g/l
VOC-færdigblanding:	40 g/l
VOC-kategori:	A/i
VOC-grænse:	140 g/l
Bemærkninger om sikkerhed:	Consult Safety Data Sheet and Safety Information printed on the can.

HOLDBARHED

Minimum of 2 years from date of production in unopened cans, if stored in dry, well ventilated areas, not in direct sunlight at temperatures between 5° and 35°C.

Udstedelsesdato: 29/11/2024

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