



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.

ANBEFALT BRUK

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

TEKNISKE DATA

Tetthet:	1,0
Glansgrad:	Blank
Glansgrad ved 60°:	Glossy: 90%
Tørrestoffinnhold i vekt:	27 - 29%
Tørrestoffinnhold i volum:	27 - 29 %

TØRKETID VED 20°C/50% RELATIV LUFTFUKTIGHET

Støvtørr:	1,5 hours
Håndterbar:	4 hours
Overmalbar:	1 day
Herdetid:	1 week

ANBEFALT VÅTFILMTYKKELSE

100 µm

ANBEFALT TØRRFILMTYKKELSE

28 µm

TEORETISK FORBRUK

5 - 10 m²/l

PRAKTISK FORBRUK

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

KLARGJØRING AV OVERFLATE

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.

BRUKSANVISNING

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

PÅFØRINGSBETINGELSER

> 5°C, < 80% R.H.

PÅFØRING & FORTYNNING: PENSEL

Apply undiluted.

PÅFØRING & FORTYNNING: RULLE

Apply undiluted.

PÅFØRING & FORTYNNING: LUFTFRI SPRØYTE

Apply undiluted.

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

PÅFØRING & FORTYNNING: FORSTØVNINGSSPRØYTE

Dilute with water.

RENGJØRING AV UTSTYR/SPILL

Water.

SIKKERHETSDATA

VOC nivå:	40 g/l
VOC ferdigblandet:	40 g/l
VOC kategori:	A/i
VOC grense:	140 g/l
Merknader angående sikkerhet:	Consult Safety Data Sheet and Safety Information printed on the can.

HOLDBARHET

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.

Utstedt dato: 07/02/2025

Tilgjengelige farger & størrelse på forpakninger: Vennligst referer til den respektive produktsiden på www.rust-oleum.eu for en oversikt over tilgjengelige farger og størrelse på forpakninger.

Ansvarsfraskrivelse: Så langt vi kjenner til er informasjonen i dette dokumentet korrekt og nøyaktig. Den er gitt i god tro, men uten garanti. Brukeren må selv avgjøre om våre produkter er egnet for hans/hennes bestemte formål. Ikke under noen omstendigheter skal Rust-Oleum Europe bli gjort ansvarlig for indirekte eller tilfældige skader. Produktene må lagres, håndteres og påføres under forhold som tilfredsstillende Rust-Oleum Europes anbefalinger som er detaljert beskrevet i den siste oppdaterte kopien av produktdatabladet. Brukerne er selv ansvarlige for at de har den siste oppdaterte kopien. De siste oppdaterte kopier av produktdatabladet er tilgjengelig, og kan lastes ned gratis fra www.rust-oleum.eu, eller de kan fås ved forespørsel til vår kundeserviceavdeling. Rust-Oleum Europe forbeholder seg retten til å endre egenskapene til produktene sine uten forhåndsvarsel.

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