

RUST-OLEUM®
— INDUSTRIAL —



769® FUGTTÆT RUSTGRUNDER

Kan påføres direkte på rustne og let fugtige overflader

- Minimal overfladeforberedelse
- Fortrænger ilt og fugt fra overfladen
- Minimale lugtgener
- Unikt produkt siden 1921 baseret på fiskeolier
- 769 indgår som grunder til et C4 korrosionssystem iflg. ISO 12 944

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

769® FUGTTÆT RUSTGRUNDER

BESKRIVELSE

1k rustgrunder baseret på fiskeolie. Indeholder alkyd. Til direkte påføring på let fugtige eller tørre metaloverflader. Unikt produkt siden 1921!

ANBEFALET BRUG

769 er specielt udviklet til påføring på mekanisk eller håndafrensede sunde rustne ståloverflader.

Kan påføres let fugtige overflader og beskytter i C4 miljø (ISO 12944), når det indgår i flg. system: 769 rustgrunder, 1060/1080 mellemgrunder og Alkythane® 7500 topmaling.

TEKNISK DATA

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Tæthed: | 1,33 |
| Glansgrad: | Mat |
| Tørstofindhold i volumen: | 50% |
| Varmebestandighed: | 120° C (tør varme) |

TØRRETIDER VED 20°C/50% RELATIV LUFTFUGTIGHED

| | |
|--------------------|----------------|
| Berøringstør: | 4 timer |
| Håndteringstør: | 8 timer |
| Genbehandlingstør: | Efter 24 timer |
| Fuldt hærdet: | 8 dage |

ANBEFALET VÅDFILMTYKKELSE

70 µm

ANBEFALET TØRFILMTYKKELSE

35 µm

TEORETISK FORBRUG

14,5 m²/ltr

PRAKTISK FORBRUG

Praktisk rækkeevne afhænger af mange faktorer såsom overfladens porøsitet og stand samt materialespild under påføring.

FORBEHANDLING AF OVERFLADEN

Fedt, olie og al anden overfladeforurening afvaskes med Grovrøser 14 eller ved højtryks(damp)rensning med et passende rengøringsmiddel. Fjern rustflager, løse glødeskaller og løs maling med skraber og / eller stålborste til St 2 (ISO 8501-1: 1988), ved let sandblæsning eller slibning. Tidligere malede overflader i god stand slibes let. Overfladen skal være ren og gerne tør under påføring.

BRUGSANVISNING

Malingen skal omrøres grundigt inden brug.

ANVENDELSESBETINGELSER

Luft-, overflade- og malingstemperatur skal være mellem 5° C og 35° C og luftfugtighed under 85%. Overfladetemperatur skal være min. 3° C over dugpunktet.

PÅFØRING OG FORTYNDING: PENSEL

Fortynd med maks. 10 vol. % RUST-OLEUM fortynder 633.

Brug pensler med lange naturhår

PÅFØRING OG FORTYNDING: RULLE

Fortynd med maks. 10 vol. % RUST-OLEUM fortynder 633.

Brug rulle med 8-12 mm polyamidlud.

Ved rullepåføring kan det være nødvendigt at påføre 2 lag for at opnå anbefalet tør lagtykkelse.

PÅFØRING OG FORTYNDING: LUFTLØS SPRØJTE

Hvis nødvendigt fortyndes med maks. 5 vol. % RUST-OLEUM fortynder 641. Dysestørrelse: 13 - 15. Tryk: 130 - 200 bar.

PÅFØRING OG FORTYNDING: LUFTATOMISERET SPRØJTE

Fortynd med 10 - 20 vol. % RUST-OLEUM fortynder 641. Dysestørrelse: 1.2 - 1.8 mm.

Tryk: 2 - 4 bar.

RENGØRING AF UDSTYR/SPILD

Brug RUST-OLEUM 160 fortynder eller mineralisk terpentin.

BEMÆRKNINGER

Maks. tør filmtykkelse pr lag: 60 µm tør, svarende til 120 µm våd

SIKKERHEDSDATA

| | |
|----------------------------|--|
| VOC-niveau: | 375 g/l |
| VOC-færdigblanding: | 456 g/l |
| VOC-kategori: | A/i |
| VOC-grænse: | 500 g/l |
| Bemærkninger om sikkerhed: | Læs sikkerhedsdatablad og informationer på emballagen. |

HOLDBARHED

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

Udstedelsesdato: 09/04/2025

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 Europas 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