

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



8300 HYGIEJNE VÆGMALING

Hurtigtørrende topmaling til fugtige og kolde områder

- Beskytter mod lettere kemiske påvirkninger samt følgevirkninger af fugt
- Kan påføres helt ned til -10°C
- Gulner ikke og tåler hyppig rengøring
- Meget hurtigtørrende – kort overmalingstid
- Forebygger mug- og skimmeldannelse

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

8300 HYGIEJNE VÆGMALING

BESKRIVELSE

1K hygiejne topmaling. Beskytter mod lettere kemiske påvirkninger og følgevirkninger af fugt. Gulner ikke og tåler hyppig rengøring.

ANBEFALET BRUG

8300 Topmaling anvendes på mineralske overflader, som er grundet med 8399 Hygiejne Murforsegler. Produktet tåler lettere kemiske påvirkninger, hyppig rengøring samt jævnlig høj luftfugtighed. Anvendes ovenpå 8399 eller på sunde, godt forberedte tidligere malede overflader. 8300 er klassificeret i: klasse 1 overfladespredning af flammer, ifølge BS 476, part 7 :1987.

TEKNISK DATA

Tæthed:	1,18
Glansgrad:	Blank
Tørstofindhold i volumen:	42%
Varmebestandighed:	80° C (tør varme)

TØRRETIDER VED 20°C/50% RELATIV LUFTFUGTIGHED

Berøringsstør:	2 timer (20° C), 4 timer (10° C), 30 min (30° C), 6 timer (0° C), 8 timer (-10° C)
Håndteringstør:	4 timer (20° C), 6 timer (10° C), 1 time (30° C), 8 timer (0° C), 12 timer (-10° C)
Genbehandlingstør:	6 timer (20° C), 12 timer (10° C), 2 timer (30° C), 16 timer (0° C), 24 timer (-10° C)
Fuldt hærdet:	8 dage (20° C), 12 dage (10° C), 5 dage (30° C)

ANBEFALET VÅDFILMTYKKELSE

85 µm

ANBEFALET TØRFILMTYKKELSE

35 µm

TEORETISK FORBRUG

12 m²/ltr

PRAKTISK FORBRUG

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

FORBEHANDLING AF OVERFLADEN

Nyt beton og murværk skal hærde og tørre i mindst 30 dage inden påføring af maling. Fedt, olie og al anden overfladeforurening afvaskes med et alkalisk rensemiddel eller en hedtvandsrens. Hele overfladen efterskylles med rigeligt varmt vand eller højtryks(damp)rens for at fjerne de sidste rester af forurening og rensemiddel. Eksisterende sund og fastsiddende maling matslibes. Nedbrudte malingslag fjernes. Overfladen skal være ren og tør under påføringen

BRUGSANVISNING

For at sikre homogenitet skal malingen omrøres grundigt inden brug.

ANVENDELSESBETINGELSER

Luft-, overflade- og malingstemperatur skal være mellem -10° og 35° C og luftfugtigheden under 85%. Overfladetemperatur skal være min. 3° C over dugpunktet. Ved temperaturer under 0° C bør overfladen være isfri.

PÅFØRING OG FORTYNDING: PENSEL

Fra -10° C til 5° C: Fortynd med 10-15 vol.% RUST-OLEUM Fortynder 633.

> 5° C: Fortynd med maks. 10 vol.% RUST-OLEUM Fortynder 633. Brug pensler med en blanding af syntetiske- og naturhår.

PÅFØRING OG FORTYNDING: RULLE

Fra -10° C til 5° C: Fortynd med 10-15 vol.% RUST-OLEUM Fortynder 633.

> 5° C: Fortynd med maks. 10 vol.% RUST-OLEUM Fortynder 633. Brug ruller med medium polyamid luv, 8-12 mm. Ved rullepåføring kan det være nødvendigt med to lag for at opnå anbefalet tør filmtykkelse.

PÅFØRING OG FORTYNDING: LUFTLØS SPRØJTE

Fra -10° C til 5° C: Fortynd med maks. 10 vol.% RUST-OLEUM Fortynder 160.

> 5° C: Fortynd med maks. 15 vol.% RUST-OLEUM Fortynder 633.

Dysetørrelse: 11-17. Tryk: 150-200 bar. Lave temperaturer kan påvirke trykket.

PÅFØRING OG FORTYNDING: LUFTATOMISERET SPRØJTE

Fra -10° C til 5° C: Fortynd med maks. 10 vol.% RUST-OLEUM Fortynder 160.

> 5° C: Fortynd med 10-15 vol.% RUST-OLEUM Fortynder 633.

Dysetørrelse: 1.2-1.8. Tryk: 2-4 bar.

RENGØRING AF UDSTYR/SPILD

RUST-OLEUM Fortynder 160.

BEMÆRKNINGER

- Maks. tør filmtykkelse pr. lag: 60 µm tør svarende til 145 µm våd. 2.
- Hvis den behandlede overflade kommer i kontakt med olie og fedtstoffer, kan dette forårsage at malingen bliver blød. 3.
- Såfremt der skal fuges, må der under ingen omstændigheder anvendes en opløsningsmiddelholdig fugemasse. Indhent oplysninger hos ARMATUBE A/S om evt. påføring af primer før fugning.

SIKKERHEDSDATA

VOC-niveau:	458 g/l
VOC-færdigblanding:	499 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° og 35° C.

Udstedelsesdato: 22/11/2023

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