

RUST-OLEUM®

INDUSTRIAL



8399 HYGIEJNE MURFORSEGLER

Hygiejne Maling Murforsegler og Grunder

- Meget hurtigtørrende – kort genbehandlingstid med 8300 Hygiejne Vægmaling
- Beskytter mod lettere kemiske påvirkninger samt følgevirkninger af fugt
- Gulner ikke og tåler hyppig rengøring
- Kan påføres helt ned til -10° C
- Meget velegnet til kølerum og andre kolde områder

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.ARMA-TUBE.DK

8399 HYGIEJNE MURFORSEGLER

BESKRIVELSE

1K Hygiejne Murforsegler. Beskytter, sammen med 8300 hygiejne topmaling, mod lettere kemiske påvirkninger og følgevirkninger af fugt. Gulner ikke og tåler hyppig rengøring. Til vægge og lofter.

ANVENDELSE

8399 anvendes på mineralske overflader som beton, murværk, pudsede vægge og fiberplader. 8399 Grunder bør efterfølges af 8300 Topmaling. Tåler let kemisk påvirkning, hyppig rengøring og jævnlig høj luftfugtighed. 8399 anvendes på afrensede, sunde mineralske overflader og sunde, godt forberedte tidligere malede overflader. Porøse overflader skal grundes med et lag fortyndet 8399.

8399 er klassificeret i: klasse 1 overfladespredning af flammer, ifølge BS 476, part 7: 1987.

TEKNISKE DATA

Vægtfylde: 1,36 kg/ltr
Glansgrad: Mat
Farve: Hvid
Tørstofindhold: 43,5%
Varmeresistens: 80° C (tør varme)

TØRRETIDER v/ 20° C/RH 50%

Berøringstør: 1 time (20° C), 2 timer (10° C), 10 min (30° C),
4 timer (0° C), 6 timer (-10° C)
Håndteringstør: 2 timer (20° C), 4 timer (10° C), 30 min (30° C),
6 timer (0° C), 8 timer (-10° C)
Genbehandlingstør: 3 timer (20° C), 6 timer (10° C), 1 time (30° C),
8 timer (0° C), 12 timer (-10° C)
Gennemhærdet: 8 dage (20° C), 12 dage (10° C), 5 dage (30° C)

ANBEFALET VÅD FILMTHYKKELSE

80 µm

ANBEFALET TØR FILMTHYKKELSE

35 µm

TEORETISK RÆKKEEVNE

12,4 m²/ltr

PRAKTISK RÆKKEEVNE

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

ERFARINGSMÆSSIGT FORBRUG

5 – 8 m²/ltr alt afhængig af, hvor sugende underlaget er.

OVERFLADEFORBEREDELSE

Nyt beton og murværk skal hærde og tørre i mindst 30 dage inden påføring af maling. Fjern fedt, olie og al anden overfladeforurening med et alkalisk rensmiddel eller en hedtvandsrens. Hele overfladen efterskylles med rigeligt varmt vand eller højtryks(damp)rens for at fjerne de sidste rester af forurening og rensmiddel. 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.

ARBEJDSBETINGELSER

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 & FORTYNDING: PENSEL

Fra -10° C til 5° C: Fortynd med 10-20 vol. % RUST-OLEUM Fortynder 633.
> 5° C: Fortynd med max. 5 vol. % RUST-OLEUM Fortynder 633. Brug pensler baseret på en blanding af syntetiske- og naturhår.

PÅFØRING & FORTYNDING: RULLE

Fra -10° C til 5° C: Fortynd med 10-20 vol. % RUST-OLEUM Fortynder 633.
> 5° C: Fortynd med max. 5 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 & FORTYNDING: AIRLESS

Fra -10° C til 5° C: Fortynd med max. 15 vol. % RUST-OLEUM Fortynder 160.
> 5° C: Fortynd med max. 10 vol. % RUST-OLEUM Fortynder 633.
Dysetørrelse: 15-21. Tryk: 150-200 bar. Lave temperaturer kan indvirke på trykket.

PÅFØRING & FORTYNDING: LUFTSPRØJTE

Fra -10° C til 5° C: Fortynd med max. 15 vol. % RUST-OLEUM Fortynder 160.
> 5° C: Fortynd med 10-20 vol. % RUST-OLEUM Fortynder 633.
Dysetørrelse: 1,2-1,8. Tryk: 2-4 bar.

RENGØRING AF UDSTYR / SPILD

RUST-OLEUM Fortynder 160.

BEMÆRK

Max. tør filmtykkelse pr. lag: 60 µm tør / 165 µm våd. Hvis den behandlede overflade kommer i kontakt med olie og fedtstoffer kan dette forårsage at malingen bliver blød.

SIKKERHEDSDATA

MAL-kode: 2-1
VOC indhold: 440 g/l
VOC klar til brug blanding: 499 g/l
VOC kategori: A/i
VOC grænseværdi: 500 g/l
Flammepunkt: 36° C
Bemærk: Læs sikkerhedsdatablad og informationer på emballagen

HOLDBARHED / OPBEVARING

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.

Datablad udarbejdet 21.12.2019 / is

Betingelser: Informationerne i dette datablad er ifølge vor bedste overbevisning korrekte og er opgivet i god tro. Da forbrugers arbejdsforhold ligger udenfor vor kontrol, kan vi ikke påtage os noget ansvar for de resultater, som denne opnår ved produktets anvendelse. Produktet skal opbevares, håndteres og påføres i overensstemmelse med sidst reviderede datablad, som findes på vor hjemmeside, eller som kan rekvireres hos teknisk service på 9712 7266. Det er forbrugers ansvar at være i besiddelse af det nyeste datablad. RUST-OLEUM Europe forbeholder sig retten til uden varsel at ændre i det tekniske datablad.

ARMA-TUBE A/S
Taksvej 10 B
7400 Heming
Danmark
T: +45 97 12 72 66
mail@arma-tube.dk
www.arma-tube.dk

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM's-Hertogenbosch
The Netherlands
T: +31 (0) 165 593 636
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
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T: +32 (0) 13 460 200
info@rust-oleum.eu