

Quality Paints since 1845
MATHYS[®]



MURPRIM S

**Opløsningsmiddelbaseret
grunder med særdeles
god dækevne**



- **Indeholder Pliolite**
- **Imprægnerer og binder mineralske overflader**
- **Påføres let fugtige overflader**
- **Økonomisk - rækker langt**
- **Kan påføres nypudset murværk**

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.ARMA-TUBE.DK

MURPRIM S

BESKRIVELSE

Opløsningsmiddelbaseret grunder, som kan anvendes under alle RUST-OLEUM Mathys Facademalinger.

ANVENDELSE

Imprægneringsbinder til mineralske overflader samt ældre og sunde overflader, som kan overmales med Murfill RP Siloxan og Murfill Waterproofing.

Kan anvendes sammen med elastiske fugemasser såsom Elastofill og Mur-filler.

ANBEFALET SYSTEM

Ubehandlede overflader eller godt forberedte tidligere behandlede overflader: Murprim S + 400 g/m² Murfill RP Siloxan eller Murfill WP. Tidligere behandlede overflader skal være forenelige med Murprim S. Tjek overfladen inden påbegyndelse af arbejdet.

Ujævnheder og lignende i murværk repareres med en reparationsmørtel – f.eks. Pegacrete eller med fugemasse.

TEKNISKE DATA

Vægtfylde: ± 1,16

Tørstofindhold: ± 27%

Vanddamp permeabilitet: $S_d = 0,0031 \text{ m}$ (20 μm t.f.t.)

TØRRETIDER v/ 5-10° C / RH maks. 80%

Genbehandling: min. 24 timer

TEORETISK RÆKKEEVNE

110 g/m²

PRAKTISK RÆKKEEVNE

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

OVERFLADEFORBEREDELSE

Overfladen skal være helt ren, tør og sund samt være ikke-sugende. Belægninger afrenses med et passende rensmiddel. Hvis overfladen er fedtet og snavset afrenses med Grovrenser 14. Eksisterende, dårligt hæftende malingslag skal fjernes.

BRUGSANVISNING

Malingen skal omrøres grundigt inden brug.

ARBEJDSBETINGELSER

Påføringstemperaturer min. 5° C og maks. 35° C / luftfugtighed maks. 80%. Der må ikke forekomme kondensation i tørretiden. Lave temperaturer og eller høj luftfugtighed forlænger tørretiden.

PÅFØRING & FORTYNDING: PENSEL

Brug pensler med polyamid hår.

PÅFØRING & FORTYNDING: RULLE

Brug ruller med 12 mm langt luv afhængig af overfladens ruhed. Fortyndes med 20 vol. % mineralsk terpentin.

RENGØRING AF UDSTYR / SPILD

Mineralsk Terpentin eller RUST-OLEUM Fortynder 160.

SIKKERHEDSDATA

VOC indhold: 749 g/l max.

VOC kategori: A/h

VOC grænseværdi: 750 g/l (2010)

Bemærk: Læs sikkerhedsdatablad og informationer på etiketten.

HOLDBARHED / OPBEVARING

2 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: 25.01.2022 / 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 Hemming
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