

# RUST-OLEUM®

INDUSTRIAL



## 4215 VARMERESISTENT TOPMALING

- Tåler op til 425° C kontinuerlig varme
- Holdbar blank aluminium finish
- En spand rækker til 80 m<sup>2</sup>
- Ideel til kedler, forbrændingsovne, skakte i højovne, teglstensovne mv.
- Fremragende flydeevne

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.ARMA-TUBE.DK

# 4215 VARMERESISTENT TOPMALING

## BESKRIVELSE

1 K Varmeresistent Aluminium Topmaling. Tåler op til 425° C, tør varme.

## ANVENDELSE

4215 anvendes på nye eller sandblæste ståloverflader, som er grundet med RUST-OLEUM 4268 Varmeresistent grunder. Tåler opvarmning til 425° C tør varme i afskærmet eller indendørs miljø, når der først er grundet med Varmeresistent grunder 4268. Sandblæst stål bør grundes med 2 lag 4268, inden påføring af Aluminium Topmaling 4215.

## TEKNISKE DATA

Vægtfylde: 1,14  
Udseende: Metallic  
Korrosionsklasse: C3, middel beskyttelse  
Tørstofindhold: 44,6 vol%  
Varmeresistens: 425° C (kontinuerlig tør varme)

## TØRRETIDER v/ 20° C/RH 50%

Berøringstør: 2 timer  
Håndteringstør: 8 timer  
Genbehandling: Efter 24 timer  
Gennemhærdet: 24 timer efter at overfladen har nået en temperatur på 150° C (se "BEMÆRK")

## ANBEFALET VÅD FILMTRYKKELSE

34 µm

## ANBEFALET TØR FILMTRYKKELSE

15 µm

## TEORETISK RÆKKEEVNE

16 m<sup>2</sup>/ltr

## PRAKTISK RÆKKEEVNE

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

## OVERFLADEFORBEREDELSE

Fedt, olie og al anden overfladeforurening afvaskes med alkalisk rensningsmiddel eller ved højtryks(damp)rensning. Tidligere malede flader i god stand matslibes. Overfladen skal være ren og tør under påføring. Grund med RUST-OLEUM 4268.

## BRUGSANVISNING

Malingen skal omrøres grundigt inden brug.

## ARBEJDSBETINGELSER

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

## PÅFØRING & FORTYNDING: PENSEL

Fortynd med maks. 10 vol.% RUST-OLEUM Fortynder 150. Brug pensler med lange naturhår.

## PÅFØRING & FORTYNDING: RULLE

Fortynd med op til 10 vol.% RUST-OLEUM Fortynder 150. Brug ruller med 8-12 mm polyamid luv.

## PÅFØRING & FORTYNDING: AIRLESS

Fortynd, hvis nødvendigt, med maks. 5 vol.% RUST-OLEUM Fortynder 150. Dysestørrelse: 13 - 15. Tryk: 110 - 150 bar. Undgå at påføre et for tykt lag.

## PÅFØRING & FORTYNDING: LUFTSPRØJTE

Fortynd med 10-20 vol.% RUST-OLEUM Fortynder 150. Dysestørrelse: 1,2 - 1,8 mm. Lufttryk: 2 - 4 bar.

## RENGØRING AF Udstyr / SPILD

Brug RUST-OLEUM Fortynder 150 eller 160.

## BEMÆRK

Maks. filmtykkelse pr. lag: 30 µm tør / 125 µm våd.

**Varm den behandlede overflade langsomt op (maks. 50° C pr. time) indtil temperaturen er oppe på 150° C.**

## SIKKERHEDSDATA

VOC indhold: 499 g/l  
VOC klar til brug: 499 g/l  
VOC kategori: A/i  
VOC grænseværdi: 500 g/l  
Flammepunkt: 40° C  
Bemærk: Læs sikkerhedsdatablad og informationer på etiketten

## VIGTIGT:

Inden låget tages af spanden, fjern først forsigtigt den runde etiket på låget, hvorved evt. gasser slippes ud.

## 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: 08.03.2021 / 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 Herning  
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