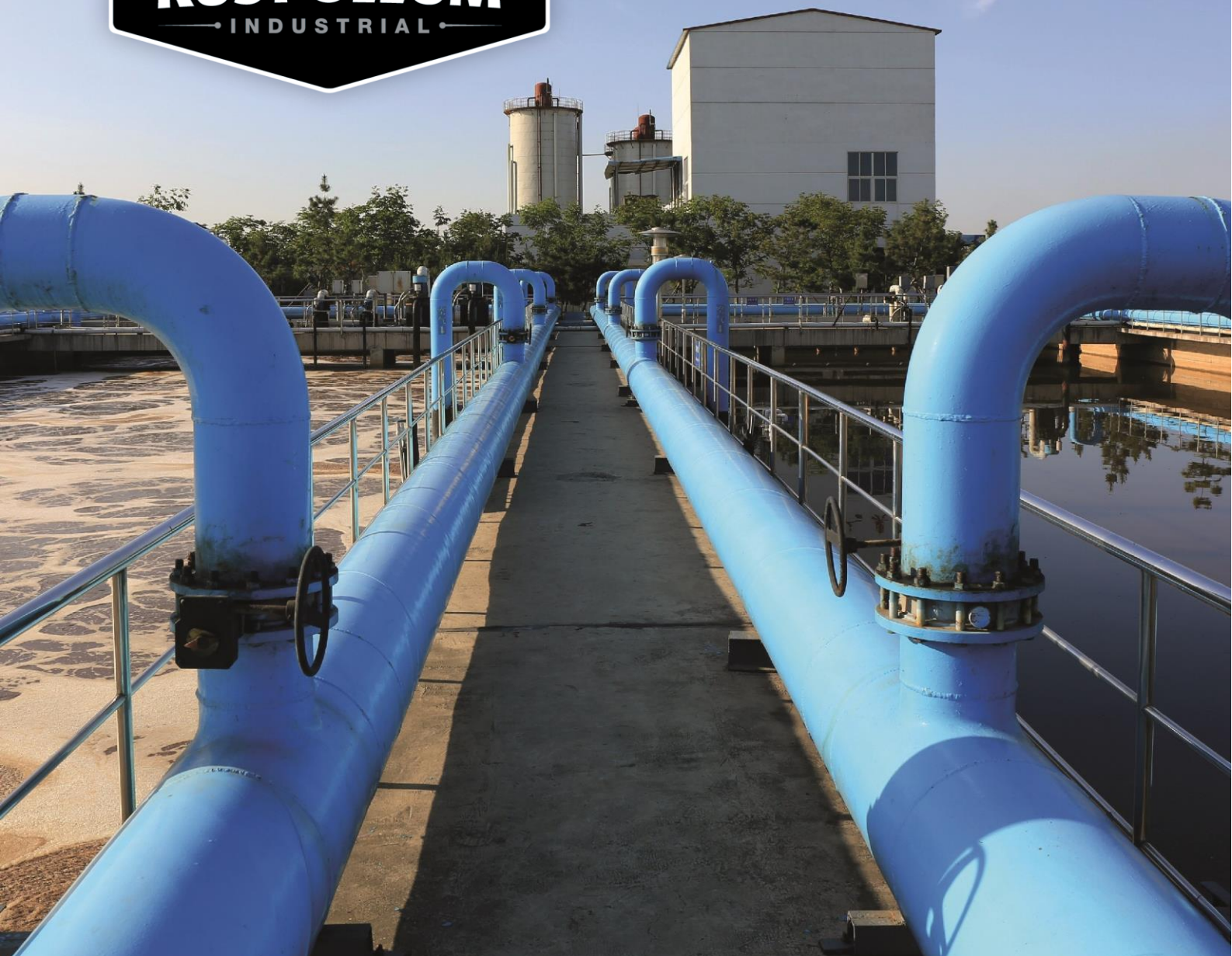


RUST-OLEUM®

INDUSTRIAL



9600 RUST-O-THANE®

Fleksibel Højglans Polyurethan Topmaling

- Slidstærk og UV-resistent
- Ideel til udendørs opgaver, hvor der stilles store krav til overfladen
- Fleksibel og slagfast
- Tåler høj luftfugtighed og fugtigt miljø
- Meget rengøringsvenlig, tåler kemikalier

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.ARMA-TUBE.DK

9600 RUST-O-THANE®

BESKRIVELSE

Fleksibel opløsningsmiddelbaseret 2K polyurethan. Slidstærk og farvefast maling til metal og gulve.

ANVENDELSE

9600 Topmalinger anvendes på overflader som er malet med et RUST-OLEUM epoxysystem. 9600 Topmalinger giver fremragende beskyttelse mod stærke kemikalier, syrer, alkalier og opløsningsmidler. Tåler jævnlig rengøring med kemikalier samt høj luftfugtighed og fugtige forhold. 9600 Topmalinger anbefales især til opgaver, hvor der er behov for en vejrsistent maling.

TEKNISKE DATA

Vægtfylde:	1,18 kg/ltr
Glansgrad:	Højglans
Korrosionsklasse:	C3 medium beskyttelse
Tørstofindhold:	53%
Varmeresistens:	105° C (tør varme). Ved 65° C og derover kan der forekomme misfarvning
Blandingsforhold:	Base : Aktivator = 3 : 1 (Volumen)

TØRRETIDER v/ 20° C/RH 50%

Berøringstør:	6 timer
Håndteringstør:	12 timer
Genbehandling:	Efter 16 timer
Gennemhærdet:	5 dage
Pot Life:	4 timer for en 5 ltrs blanding v/ 20° C.

ANBEFALET VÅD FILMTHYKKELSE

75 µm

ANBEFALET TØR FILMTHYKKELSE

40 µm

TEORETISK RÆKKEEVNE

13,2 m²/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 et alkalisk rensningsmiddel eller ved højtryks(damp)rensning. Løstsiddende maling skræbes, stålbørstes eller sandblæses af. Fastsiddende sund maling mattéres. Tjek at den eksisterende maling er forenelig med system 9600 Topmalinger (lav en testpåføring). (Plet)grund med den anbefalede RUST-OLEUM epoxymaling. Overfladen skal være ren og tør under påføringen.

BRUGSANVISNING

Rør begge komponenter godt igennem, før de blandes sammen. Aktivatoren (9601) hældes i basen. Der omrøres grundigt med **lavhastigheds** mixer til produktet er homogent. Brug under ingen omstændigheder High-Speed boremaskine eller andre High-Speed omrørere.

ARBEJDSBETINGELSER

Luft-, overflade- og materialetemperatur 10° - 35° C. Luftfugtighed under 70%. Overfladetemperatur skal være min. 3° C over dugpunktet.

PÅFØRING & FORTYNDING: PENSEL

Fortynd med op til 10 vol.% RUST-OLEUM Fortynder 190N. Brug pensler med lange naturhår.

PÅFØRING & FORTYNDING: RULLE

Fortynd med op til 10 vol.% RUST-OLEUM Fortynder 190N. Brug ruller med 8-12 mm luv. Påfør produktet langsomt i lige strøg.

For at undgå problemer med "bobler" i malingsfilmen ved pensel- og rullepåføring er det nødvendigt, at fortynde med RUST-OLEUM Fortynder 190N.

PÅFØRING & FORTYNDING: AIRLESS

Fortynd med op til 10-20 vol.% RUST-OLEUM Fortynder 191. Dysestørrelse: 11-15. Tryk: 125 - 175 bar.

PÅFØRING & FORTYNDING: LUFTSPRØJTE

Fortynd med op til 20 vol.% RUST-OLEUM Fortynder 191. Dysestørrelse: 1,2 - 1,4 mm. Lufttryk: 2 - 4 bar.

Ved sprøjtning skal først påføres et tyndt lag "sprøjtetåge". Lad tørre i 10 min. inden et fuldt dækkende lag påføres ved krydssprøjtning.

RENGØRING AF UDSTYR / SPILD

RUST-OLEUM Fortynder 190N eller 191.

BEMÆRK

- Maks. tør filmtykkelse pr. lag: 60 µm tør, 110 µm våd.
- Ved anvendelse på gulve, der udsættes for svært slid, anbefales det at vælge mellemtoner.
- Ved valg af dybe eller klare farver (rød, gul, orange, grøn, blå mv.) anbefales det at påføre en klar topmaling ovenpå.

SIKKERHEDSDATA

VOC indhold:	416 g/l
VOC klar til brug:	499 g/l
VOC kategori:	A/j
VOC grænseværdi:	500 g/l
Flammepunkt:	45° C
Bemærk:	Læs sikkerhedsdatablad og informationer på etiketten.

HOLDBARHED / OPBEVARING

Basemateriale: 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.

Aktivator: 1 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.

Åbnet emballage med Aktivator skal bruges indenfor 2 uger.

Datablad udarbejdet: 06.04.21 / 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