

**RUST-OLEUM®**  
INDUSTRIAL



## COMBIPRIMER® ANTI-RUST PRIMER 3369 og 3380

### Anti-rust primer af høj kvalitet til CombiColor®

- Hurtigtørrende, kan genmales efter 2 timer
- Anvendes på nye og på let rustne overflader
- 3380 Grå til lyse topmalinger
- 3369 Rødbrun til mørke topmalinger



KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.ARMA-TUBE.DK

# COMBIPRIMER® ANTI-RUST PRIMER 3369 og 3380

## BESKRIVELSE

RUST-OLEUM® CombiPrimer Anti-Corrosion 3369 Røddbrun / 3380 Grå er hurtigtørrende grundere baseret på en lugtfri short oil alkyd harpiks. Produktet indeholder rusthindrende pigmenter og er bly- og kromatfrit.

## ANVENDELSE

RUST-OLEUM CombiPrimer anvendes på nye eller let rustne ståloverflader for at sikre ekstra korrosionsbeskyttelse. CombiPrimer Anti-Corrosion er primært beregnet til penselpåføring men kan også påføres med rulle eller luftpøjsprøjte. CombiPrimer Anti-Corrosion anvendes ved middel industriel påvirkning, normal luftfugtighed, til indendørs og udendørs opgaver og bør overmales med Combicolor Original.

## TEKNISKE DATA

Vægtfylde: 1,21  
Glansgrad: Mat  
Tørstofindhold: 44,8 vol.%  
Varmeresistens: 120° C (tør varme)

## TØRRETIDER v/ 20° C/RH 50%

Berøringstør: 1 time (20° C), 2 timer (10° C), ½ time (30° C)  
Håndteringstør: 2 timer (20° C), 4 timer (10° C), 1 time (30° C)  
Genbehandling: 2 timer (20° C), 4 timer (10° C), 1 time (30° C)  
Gennemhærdet: 7 dage (20° C), 14 dage (10° C), 5 dage (30° C)

## ANBEFALET VÅD FILMTYKKELSE

80 µm

## ANBEFALET TØR FILMTYKKELSE

35 µm

## TEORETISK RÆKKEEVNE

12,8 m<sup>2</sup>/litr ved 35 µm tør

## PRAKTISK RÆKKEEVNE

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

## OVERFLADEFORBEREDELSE

Fjern fedt, olie og al anden overfladeforurening med alkalisk rensmiddel eller ved højtryks(damp)rensning. Rust, rustflager, løse glødeskaller og nedbrudt maling skræbes af eller stålborstes til St 2/3 (ISO 8501-1:1988). Tidligere malede overflader i god stand slibes let for at fjerne glans og gøre overfladen let ru. Overfladen skal være ren og tør under påføring.

## BRUGSANVISNING

Produktet skal omrøres grundigt inden brug.

## ARBEJDSBETINGELSER

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

## PÅFØRING & FORTYNDING: PENSEL

Fortynd med op til 10 vol.% RUST-OLEUM Fortynder 7301. Brug pensler af naturhår.

## PÅFØRING & FORTYNDING: RULLE

Fortynd med op til 10 vol.% RUST-OLEUM Fortynder 7301. Brug ruller med 8-12 mm luv. Påfør 2 lag for at opnå tilstrækkelig lagtykkelse.

## PÅFØRING & FORTYNDING: LUFTSPRØJTE

Fortynd med 10-20 vol.% RUST-OLEUM Fortynder 7301.

Dysetørrelse: 1,2-1,8 mm. Lufttryk 2-4 bar.

## RENGØRING AF Udstyr / SPILD

RUST-OLEUM Fortynder 7301 eller mineralsk terpentin.

## BEMÆRK

Max. tør filmtykkelse pr. lag: 60 µm tør / 135 µm våd.

## SIKKERHEDSDATA

MAL-kode: 2-1  
VOC indhold: 424 g/l  
VOC klar til brug: 490 g/l  
VOC kategori: A/i  
VOC grænseværdi: 424 g/l  
Bemærk: Læs sikkerhedsdatablad og informationer på etiketten.

## 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: 30.04.2018 / 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