

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



COMBIPRIMER® VEDHÆFTNINGSGRUNDER 3302

**Gør selv en meget glat
overflade overmalbar**

- Nem at påføre
- Blålig/transparent udseende
- Kan overmales efter kun 30 minutter
- Rækker meget langt: 50 m²/ltr

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.ARMA-TUBE.DK

COMBIPRIMER®

VEDHÆFTNINGSGRUNDER 3302

BESKRIVELSE

RUST-OLEUM CombiPrimer Vedhæftningsgrunder 3302 er baseret på en opløsningsmiddelholdig acryl.

ANVENDELSE

RUST-OLEUM CombiPrimer Vedhæftningsgrunder 3302 anvendes på galvaniseret stål, rustfrit stål, aluminium, kobber, glas, porcelæn og andre glatte, tætte overflader. Overmales med RUST-OLEUM CombiColor maling. CombiPrimer Vedhæftningsgrunder 3302 er beregnet til penselpåføring.

TEKNISKE DATA

Vægtfylde: 0,92 kg/ltr
Tørstofindhold: 20 vol%
Varmeresistent: 100° C (tør varme)

TØRRETIDER V/ 20° C/RH 50%

Berøringstør: Forbliver klæbrig
Håndteringstør: Forbliver klæbrig

Genbehandling: Efter 30 min. men inden 24 timer

ANBEFALET VÅD FILMTYKKELSE

20 µm

ANBEFALET TØR FILMTYKKELSE

2 µm

TEORETISK RÆKKEVNE

50 m²/ltr

PRAKTISK RÆKKEVNE

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

OVERFLADEFORBEREDELSE

Fedt, olie, snavs, løst rust og al anden overfladeforurening afvaskes med et alkalisk rensmiddel som f.eks. Grovrenser 14 eller ved højtryksrensning. Eksisterende maling fjernes fuldstændigt evt. med RUST-OLEUM Nr. 1 Paintstripper. Salte, "hvidrust" mv. afvaskes med Tenozid 15 eller en lignende syre. Overfladen skal være ren og tør inden påføring.

BRUGSANVISNING

Malingen skal omrøres grundigt inden brug.

ARBEJDSBETINGELSER

Luft-, overflade- og malingstemperatur skal være mellem 5° og 35° C og luftfugtigheden under 85%. Overfladetemperatur skal være min. 3° C over dugpunktet.

PÅFØRING & FORTYNDING: PENSEL

Brug pensler med lange naturhår.

RENGØRING AF UDSTYR / SPILD

RUST-OLEUM Fortynder 160.

BEMÆRK

Genmal så hurtigt som muligt efter 30 min. for at undgå, at støv og snavs sætter sig i det klæbrige lag.

SIKKERHEDSDATA:

VOC indhold: 745 g/l
VOC klar til brug blanding: 745 g/l
VOC kategori: A/h
VOC grænseværdi: 750 g/l
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: 18.11.2021 / 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