

"3 in 1" Spray

Godkjent i hh.t. NORSOK M-501, System 1



PRODUKTDATABLAD

BRUKSOMRÅDE

- Grunner/toppstrøk på overflater som stål, rustfritt stål, galvanisert stål, aluminium, kobber, bronse, glassfiber og harde plasttyper
- Ideell for reparasjoner og små vedlikeholdsoppgaver

BESKRIVELSE

- Høykvalitet enkomponent modifisert polyester maling, med aktive rusthindrende pigment
- Maling for vedlikehold og ny konstruksjon
- Meget god korrosjons beskyttelse
- Enestående vedheftsegenskaper
- Lavt løsemiddelinhold
- Semiglans overflate
- Godkjent i hh.t. NORSOK M-501, System 1
- Godkjent for bruk på barneleker

FORDELER

- Enestående dekkevne
- Hurtige tørketider
- Meget god slitestyrke
- Meget god vedheft til de fleste underlag
- Slagkraftig og fleksibel
- Motstandsdyktig mot kjemikalier
- Godkjent for direkte kontakt med matvarer
- Gode fyllegenskaper, som gir god dekk på kanter

TEKNISKE DATA

- | | | | |
|-------------------------------------------|-----------------|----------------------------------|---------------------|
| • Anbefalt TFT | 40 - 60 μ m | • Tørketid: ved 20°C og 65% R.H. | |
| • Tørr varmemotstand (alle farger) | 200°C | • Berøringstørr | 20-30 min |
| • Tørr varmemotstand (RAL 9006) | <250°C | • Overmaling | minimum 30 min |
| • Godkjent i hh.t. Norsok M-501, System 1 | | • Brukstørr | \pm 100 min |
| • Farger: Normalt ca. 30 farger på lager | | • Fullt herdet | 3 dager |
| Andre RAL- farger på bestilling | | • Fullt uttørket | \pm 8-10 timer |
| • Emballasje | Spray 500 ml | Overmalbar: | Ingen begrensninger |

OVERFLATEBEHANDLING

Stål:

Fjern løs rust, rustflak, glødeskall og løs maling med skrape eller stålbørste til minimum ST 2 (ISO 8501-1: 1988). På større overflater anbefales blåserensning eller Ultra høytrykksrensning.



Oslo
Bergen

Tlf: 22 21 51 00
Tlf: 55 39 32 00
www.jsc.no

Fax: 22 21 02 66
Fax: 55 39 32 10
post@jsc.no



Galvanisert stål:

Fjern fett og annen forurensing. Sinkavleiringer og salter fjernes med syre eller kalkblåsing.

Aluminium:

Fjern fett og annen forurensing. Glatte flater bør mattes ned. På større overflater anbefales blåserensning med kalk.

Plast:

Grundig rengjøring. Sett alltid en prøve med "3 in 1" på den overflate som skal behandles. "3 in 1" egner seg meget godt for bruk på de fleste plastmaterialer som PVC, GRP(glassfiberarmert polyester).

NB: Egner seg ikke på myke flater som Polyetylen, Plexiglass(akryler) og Polystyren. Fare for oppløsning, smelting. Prøve bør alltid settes.

Behandling av malte flater:

Alle flater må være rengjort. Høytrykksvask, avfett med egnet løsemiddel hvis nødvendig.

PÅFØRING

Fjern lokket. Ryst godt i minst ett minutt etter at miksekulen i boksen har løsnet. Ristes regelmessig under bruk. For best mulig resultat bruk sprayboksen når temperaturen er 15-30°C, og den relative luftfuktigheten er under 85%.

Hold boksen ca. 20-30 cm fra overflaten som skal males. Spray frem og tilbake og hold boksen parallelt med overflaten. Sørg for at boksen er i bevegelse når dysen trykkes ned, for å unngå sig av maling. Påfør flere lette strøk, slik at det oppnås tilstrekkelig tykkelse på malingen.

Etter bruk, snu boksen opp ned og trykk dysen inn i 2-3 sek, slik at ventilen renses.

Evt. nytt strøk påføres etter 30 min.

Tomme bokser må ikke brennes eller kastes i søppelbøtte hjemme.

LAGRING

Kan lagres i 12 måneder i uåpnet boks. Lagres tørt i ventilert rom, ikke i direkte sollys.

Tomme beholdere må behandles og kastes i hh.t. gjeldende forskrifter.

ØVRIGE DATA

Yrkeshygieneiske data, vernetiltak, merking-, brann- og eksplosjonsdata finnes i produktets Sikkerhetsdatablad, som du finner på www.ecoonline.no.

PR-nr: 85208

All informasjon er gitt etter beste viten og kunnskap. Det gis ingen rettsforpliktende garantier for produktets egenskaper. Da brukerens arbeidsbetingelser er utenfor J.S. Cock A/S' kjennskap og kontroll, kan J.S. Cock A/S ikke holdes ansvarlig. Denne utgaven erstatter alle tidligere utgitte utgaver. Databladet kan endres uten varsel.