

## PRODUKTDATBLAD

### BRUKSOMRÅDE

- Kan brukes både på tre, metall og de fleste typer plast
- Meget synlig både i dagslys og i mørke i UV -belysning

### BESKRIVELSE

- Hurtigtørkende fluorescerende spray til sikkerhets- og signalmerking for innvendig og utvendig bruk
- Slagfast, og motstandsdyktig mot bensin
- Ikke tilsatt bly, aromater eller cadmium

### TEKNISKE DATA

- |                            |               |            |
|----------------------------|---------------|------------|
| • Basis: Akryl-harpiks     | • Tørketider: |            |
| • Farge: Rød, orange, gul  | Støvtørr      | ca. 5 min  |
| • Emballasje: Spray 500 ml | Berøringstørr | ca. 40 min |
|                            | Fullt herdet  | 24 timer   |

### OVERFLATEBEHANDLING

Overflaten må være fri for rust, ren/tørr og uten fett og andre forurensninger.

Før man anvender Power Coat Fluorescerende Spray anbefales en hvit grunning for å gjøre flaten jevn. Dette vil øke lysvirkningen. Effekten vil også være avhengig av påføringstykkelser.

For utendørs bruk bør Power Coat Fluorescerende Spray beskyttes med Power Coat Klar Lakk . Dette vil øke holdbarheten mot vær og vind.

### TOMEMBALLASJE

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

Tomme beholdere må behandles og kastes i hht gjeldende forskrifter.

### ØVRIGE DATA

Yrkeshygieneiske data, vernetiltak, merking-, brann- og eksplosjonsdata, samt transportdata finnes i produktets Sikkerhetsdatablad, som du finner på [www.ecoonline.no](http://www.ecoonline.no).

PR-nr: 85213

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.

