

PRODUKTDATABLAD

BRUKSOMRÅDE

- Til bruk som beskyttelsestoppstrøk for Power Coat Fluorescerende Maling, Power Coat Alu-Glasur og andre malinger
- Anvendes også som fargeløs metallbeskyttelse

BESKRIVELSE

- Høykvalitet enkomponent klar akryllakk med høyglans overflate
- UV-bestandig og værbestandig

FORDELER

- Slagfast og slitesterk
- Meget motstandsdyktig mot både ferskvann og saltvann
- Meget fleksibel
- Gulner ikke

TEKNISKE DATA

- | | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-----------|
| • Tørrstoffinnhold | 45% | • Glansgrad ifølge NCS | 90% |
| • Egenvekt | 0,9 kg/ltr | • Løselighet i vann v/20°C | < 1% |
| • Teoretisk forbruk | 19,5 m ² /ltr | • Tørketid v/20°C og 65% relativ fuktighet | |
| • Anbefalt TFT | 25 µm | • Berøringstørr | 75 min |
| • Lukt | Mild | • Brukstørr | 6 timer |
| • Flammepunkt | 24°C | • Fullt herdet | 1-2 dager |
| • Tenntemperatur | > 200°C | Tørketiden er sterkt avhengig av vær og klima | |
| | (DIN 51794) | | |
| • Viskositet v/20°C / 4 mm | ca. 75 sec | • Farge: | Klar |
| | (DIN 53211) | | |
| • Emballasje | ¾ ltr | 90% | |

PÅFØRING

Det anbefales påført på f.eks. Power Coat "3 in 1", Power Coat Fluorescerende Maling, Power Coat Alu-Glasur. Det anbefales å bruke Power Coat Spesialtynner eller Power Coat Kombitynner. Påføres med pensel, rulle eller malesprøyte. Må ikke tynnes ved bruk av pensel eller rulle.

Ved bruk av malesprøyte bør tynner tilsettes:

Air atomised spray: 25-30 sec. med 0,8-1,5 mm dyse/2,5-4 bar - ca. 6% Power Coat Spesialtynner eller ca. 3% Power Coat Kombitynner.

Airless spray: Ved 40-50 sec. - ca. 2-4% Power Coat Spesialtynner eller Kombitynner



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



LAGRING

Lagringstid er 18 måneder i uåpnet emballasje. Lagres tørt og kjølig, ikke i direkte sollys.

ØVRIGE DATA

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

PR-nr.: 93035

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.