

TeknoSafe 2407-00

Brannhemmende maling for utvendig tre



PRODUKTDATABLAD

BRUKSOMRÅDE

- For bruk på trefasader, beregnet for utvendig bruk

BESKRIVELSE

- Vannbasert grunning med brannbeskyttelse
- Anvendes for å gi en brannklasse på tre
- Malingen SKAL overflatebehandles med bestemte produkter
- Før produktet tas i bruk skal farge-tilvirkeren kontaktes for en utførlig informasjon

FORDELER

- Gir en optimal motstand mot brann
- Brannbeskyttelsesegenskaper er klassifisert: K₁ 10, K₂ 10, B-s1, EXT
- Testet i henhold til EN-13501-1 og EN 13501-2, NT Fire 054, (SP 105)

TEKNISKE DATA

- | | | | |
|---------------------------|--|---|-------------|
| • Tørrstoffinnhold, volum | 44 ± 2 % | • Tørketid v/ +23 °C og 50 % RH | |
| • Total tørrstoffmasse | ca 700 g/ltr | Støvtørr | 20-30 min |
| • Dekkeevne | ca 3,6 m ² /ltr | Håndteringstørr | 30-60 min |
| | Våtfilm 280 µm (350 g/m ²) | Overmalbar | Dagen etter |
| | Tørrfilm ca 130 µm | En økning av lagtykkelse og høyere luftfuktighet vil normalt forsinke tørkingen | |
| • Farge | Brekkes i Teknomix – kun pastellfarger | Kontakt J.S.Cock for instruksjon ved spørsmål om forsert tørking | |
| • VOC | ca 6 g/ltr | | |
| • Emballasje | 3 ltr og 20 ltr | | |
| • Tynning og rengjøring | Vann | | |

OVERFLATEBEHANDLING:

Overflaten skal være ren og tørr. Treets fuktinnhold skal være under 20 %. Tidligere malte flater rengjøres grundig. All løs maling fjernes. Det anbefales å gjøre et prøveoppstrøk for å teste vedheft mellom ny og gammel maling.

Det anbefales å bruke en råtebeskyttelse først, Teknol Aqua 1410.



PÅFØRING

MALINGEN MÅ RØRES GRUNDIG OM FØR BRUK!

Under påføring og tørking skal luftens, malingens og overflatens temperatur være over +15 °C, og den relative fuktigheten RH under 80%.

Påføres med sprøyte, hele lagtykkelsen kan påføres i én omgang. Påføringsmengden skal være 350 g/m² i henhold til godkjenninger. Om ønskelig kan det påføres 2 x 175 g/m².

Etter påføring av Teknosafe 2407 skal det påføres et strøk Nordica Eco 3330 i henhold til krav.

Tynning og rengjøring: Vann

LAGRING

Lagerstabilitet: Se etikett. Oppbevaring skal skje i tette sluttende emballasje. Beste oppbevarings-temperatur er +10°C - +25°C. **PRODUKTET SKAL OPPBEVARES FROSTFRITT!**»

ØVRIGE DATA

Yrkeshygiene data, vernetiltak, merking-, brann- og eksplosjonsdata finnes i produktets Sikkerhetsdatablad, som bør leses før påføring.

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 utgaver. Databladet kan endres uten forutgående varsel.



Mai 2014

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



Side 2 av 2