

Tekniskt datablad

Sigmalife Topcoat



Materialbeskrivning

- MBK typbeteckning** Alkyd træskyddsmedel.
- Beskrivning** Transparent tixotropisk træskyddsmedel med tillsatta inkapslade fungicider.
- Användningsområde** Utomhus på nya och tidigare behandlade snickerier. Lämpar sig även för insidan av fönster och ytterdörrar.
- Egenskaper** Framhäver træs ådring och struktur. Ger træet en UV-resistent, väderbeständig och diffusionsöppen yta. Innovativ LE-teknik frisätter inkapslade fungicider efter behov och skyddar træet under lång tid mot mögel.

Grundläggande information

- Kulör** Kan tonas i en rad transparenta nyanser i Sigma Coatings professionella kulörsystem från en färglös bas.
- Glans** På mättat underlag ca 40 i 60° vinkel.
- Bindemedel** Alkyd.
- Lösningsmedel** Lacknafta.
- Pigment** Organiska och oorganiska (ljusäkta) pigment.
- Torrsubstans** Vol %: 35–50 beroende på nyans.
- Storlek** 0,75, 2,5 och 5 l metallförpackning.

Bruksanvisning

- Färgåtgång**
- | | |
|----------------|----------------------------|
| Obehandlat træ | Ca 6–8 m ² /l. |
| Hyvlat træ | Ca 8–10 m ² /l. |
- Krav på underlaget** Löst material, skadat eller dåligt træ samt skadade träfibrer avlägsnas, beläggningar behandlas med Træ- och fasadrensering och ytan rengörs med Målarvätt. Underlaget måste vara rent, torrt, fast och hållbart. Træfuktighet max 15 % (+/- 3 %).
- Temperatur och** Min. 6 °C och max. 25 °C samt relativ luftfuktighet på max. 80 % vid applicering och härdning.

Detta tekniska datablad ersätter alla tidigare utgåvor. De angivna uppgifterna är baserade på laboratorietester och praktiska prov. Ett övergripande ansvar för målningen kan emellertid inte ges på grund av de många förhållanden som kan uppstå i samband med underlaget och appliceringen. Det åligger användaren att inhämta de senaste reviderade produktbladen samt säkerhetsdatabladerna vid användning. Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar utan föregående meddelande.

| | |
|-------------------------------|---|
| Luftfuktighet | Undvik att arbeta i direkt solljus. |
| Omrörning | För att bevara den tixotropiska konsistensen omröres den endast lätt före användning. |
| Förtunning Verktyg | Används oförtunnad. Pensel. |
| System | <u>Nytt obehandlat trä:</u> Grundas med Sigmalife Primer. Färdigbehandlas 2–3 gånger med Sigmalife Topcoat. <u>Nytt tryck- och vakuumpregnerat trä:</u> Behandlas 2–3 gånger med Sigmalife Topcoat. <u>Underhåll:</u> Färdigbehandlas 2 gånger med Sigmalife Topcoat. |
| Torktider | Vid 23 °C och relativ luftfuktighet på 50 % Avvikelser kan förekomma vid förändring i temperatur, fuktighet och lagertjocklek. Beröringstorr: ca 4 timme. Övermålningsbar: ca 24 timmar. Genomtorr: ca 4 veckor. |
| Rengöring av verktyg | Lacknafta. |

Mer information

| | |
|-------------------|--|
| Hållbarhet | 5 år vid frostfri förvaring i oöppnad förpackning. Begränsad hållbarhet efter öppnandet. |
| Säkerhet | MAL-kod: 2-1. Se säkerhetsdatabladet för ytterligare information. |

Detta tekniska datablad ersätter alla tidigare utgåvor. De angivna uppgifterna är baserade på laboratorietester och praktiska prov. Ett övergripande ansvar för målningen kan emellertid inte ges på grund av de många förhållanden som kan uppstå i samband med underlaget och appliceringen. Det åligger användaren att inhämta de senaste reviderade produktbladen samt säkerhetsdatabladerna vid användning. Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar utan föregående meddelande.