

# Teknisk Datablad

Sigmalife DK Aqua Primer



## Materialebeskrivelse

<b>MBK typebetegnelse</b>	Grundingsolie, vandig.
<b>Beskrivelse</b>	Grundingsolie vandig. Må kun anvendes over jord til træbeskyttelse mod brunmuldsdannende svampe, blåsplint, træødelæggende insekter ( <i>Hylotrupes bajulus</i> ) og termitter. Må kun anvendes i brugsklasse 2 og 3 jf. DS/EN335:2013.
<b>Anvendelsesområder</b>	Udvendigt på ubehandlet træværk. Ikke til krydsfiner og hårdt træ.
<b>Egenskaber</b>	Tyndtflydende med god indtrængningsevne. Forøger træets dimensionsstabilitet og nedsætter tendens til revnedannelse. Giver god vedhæftning for efterfølgende behandling.

## Basisoplysninger

<b>Farver</b>	Farveløs.
<b>Bindemiddel</b>	Alkyd.
<b>Opløsningsmiddel</b>	Vand.
<b>Tørstofindhold</b>	Vol %: ca. 7
<b>Emballage</b>	2,5 og 5 ltr. metalemballage.

## Brugsanvisning

<b>Forbrug</b>	Ca. 5m <sup>2</sup> /ltr. Rækkevne skal overholdes for at sikre fuld effekt af produktet.
<b>Krav til bunden</b>	Løst materiale, skadet eller dårligt træ samt nedbrudte træfibre fjernes, belægninger behandles med Træ- og Facaderens, og overfladen rengøres med Grundrens. Bunden skal herefter være ren, tør, fast og bæredygtig. Træfugtighed max 15% (+/- 3%).
<b>Temperatur og luftfugtighed</b>	Min. 5°C og max 25°C samt relativ luftfugtighed på max. 80% ved påføring og hærdning. Undgå at arbejde i direkte sollys.
<b>Omrøring</b>	Omrøres før brug.
<b>Fortynding</b>	Må ikke fortyndes.
<b>Påføring</b>	Pensel eller rulle.

Dette Tekniske datablad erstatter alle tidligere udgaver. De anførte oplysninger er baseret på laboratoriemæssige forsøg samt praktiske afprøvninger. Et generelt ansvar for malebehandlingen kan imidlertid ikke gives på grund af de mange forhold, der kan opstå i forbindelse med underlaget og påføringen. Det påhviler brugeren at indhente de senest reviderede produktblade samt sikkerhedsdatablade ved anvendelsen. Vi forbeholder os ret til ændringer uden forudgående information.

<b>Systemer</b>	Sigmalife DK Aqua Primer påføres én gang i afpasset mængde efter bundens sugsevne uden at danne blank film. Færdigbehandling foretages med Sigma Coatings' træbeskyttelse på basis af plastalkyd eller akryl.
<b>Tørretider</b>	Ved 23°C og relativ luftfugtighed på 60%. Afvigelser kan forekomme ved ændringer i temperatur, luftfugtighed og lagtykkelse.  Overmalbar ca. 24 timer. Efterbehandling indenfor 2 uger.
<b>Rengøring værktøj</b>	Vand tilsat sæbe.

#### Yderligere oplysninger

<b>Holdbarhed</b>	24 måneder ved frostfri opbevaring i uåbnet emballage. Begrænset holdbarhed efter åbning.
<b>Sikkerhed</b>	Biocidmidler skal anvendes med forsigtighed. Læs etiket og sikkerhedsdatablad inden anvendelse.

Dette Tekniske datablad erstatter alle tidligere udgaver. De anførte oplysninger er baseret på laboratoriemæssige forsøg samt praktiske afprøvninger. Et generelt ansvar for malebehandlingen kan imidlertid ikke gives på grund af de mange forhold, der kan opstå i forbindelse med underlaget og påføringen. Det påhviler brugeren at indhente de senest reviderede produktblade samt sikkerhedsdatablade ved anvendelsen. Vi forbeholder os ret til ændringer uden forudgående information.