



MATERIALEBESKRIVELSE

MBK typebetegnelse	Alkydlak.	
Beskrivelse	Bådlak på basis af alkyd/fenolharpiks.	
Anvendelse	Til både og andet udsat træværk.	
Egenskaber	Særlig fyldig, elastisk og modstandsdygtig over for sol, saltvand og saltholdig luft.	
Farver og glans	Klar. Helblank.	
Basisoplysninger v. 20°C, 50% RF	Bindemiddel	Alkyd/fenolharpiks.
	Tørstofindhold	Vol %: 49.
	Tørretid	Klæbefri efter ca. 4-6 timer.
	Overmalbar	Tør til slibning og overlakering efter 24 timer.
	Brandfarlighed	Brandfarlig.

FORHOLD VED BRUG

Systemer

Tidligere lakerede overflader

1. Afvaskning med Grundrengøring tilsat vand efter brugsanvisning. Efterskylning med rent vand.
2. Matslibning.
3. Behandling med Sigmavar Yachtlak, 20% fortyndet med terpentin. Efter min. 24 timer vandslibes med slibepapir nr. 320.
4. Behandling med Sigmavar Yachtlak, 10% fortyndet med terpentin. Efter min. 24 timer vandslibes med slibepapir nr. 320.
5. Behandling 2 gange med Sigmavar Yachtlak, ufortyndet.

NB! Overfladen renses omhyggeligt mellem hver slibning. Sigmavar Yachtlak skal afhærde min. 1 uge, før båden søsættes.

Ubehandlet eller totalt afrenset overflade

Grundes til mættet flade med Sigmalife Grundingsolie og behandles derefter som ovenstående.

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.

Teknisk Datablad

Sigmavar Yachtlak
Gloss



BRUGSANVISNING

Brugsanvisning	<u>Fortynding</u> Mineralsk terpentin.
	<u>Påføring</u> Pensel eller malepude.
	<u>Rengøring</u> Værktøj: Mineralsk terpentin.

YDERLIGERE OPLYSNINGER

Sikkerhedsregler	Se teknisk sikkerhedsdatablad for yderligere oplysninger.
Holdbarhed	Mindst 12 måneder ved frostfri opbevaring i tæt originalemballage.
Emballage	1 og 2,5 ltr. metalemballage.

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.