

## Produktdatablade

# Bådlak

2381

### Anvendelsesområde

Primært til træværk på både over vandlinjen.  
Er ligeledes velegnet til andet udsat træværk både indendørs og udendørs.

### Egenskaber

Fyldig, elastisk og slidstærk lak på basis af alkyd/fenolharpiks.  
Lakken er modstandsdygtig over for sol, saltvand og saltholdig luft.

### Klargøring

På tidligere behandlede overflader fjernes fedt, snavs m.m. med DYRUP Grundrens. Kalk- og sæberester afvaskes med 32 % eddikesyre fortyndet 1:3 med vand. Skyl efter med rent vand.  
Overfladen slibes mat med fint sandpapir og slibestøv fjernes.  
Bunden skal derefter være ren, tør, fast og bæredygtig.  
Overflader med gennem-slidninger i lakken samt ferniserede og polish-behandlede overflader afslibes til rent træ. Ubehandlede eller totalafrensede lyse træsorter udendørs som fx fyr, gran og lærk grundes mod råd og svamp.

### Maling

Omrøres grundigt før og under brug. Forskellige produktionsnumre blandes for at undgå glansforskelle.  
Påfør 1 lag lak fortyndet med 20% terpentin i træets længderetning.  
Påfør 1 lag lak fortyndet med 10% terpentin i træets længderetning.  
Påfør 2-4 lag lak uforyndet til tilfredsstillende resultat er opnået.  
Der skal mat-slibes med fint slibepapir (fx korn 180-320) mellem hvert lag efter minimum 24 timer. Slibestøv skal afrensnes omhyggeligt efter hver slibning.  
Under påføring og tørring skal temperaturen være over 5°C og den relative luftfugtighed under 65%. Tørretider er opgivet ved 23°C og normal luftfugtighed (60%). Lakken er gennemtør efter ca. 1 uge.

### Tekniske data

**Bindemiddel:** Alkyd / fenolharpiks  
**Fortynding:** Mineralisk terpentin  
**Glans v. 60°:** ca. 85  
**Påføring:** Pensel eller rulle.  
Under påføring og tørring skal temperaturen være over 5°C og den relative luftfugtighed under 80%.  
**Berøringstør:** ca. 4-6 timer.  
**Overmalbar:** efter 24 timer.  
**Gennemhærdet:** Brugstør ca. 20 timer.  
Fuld belastbar 7 døgn.  
Ved 23 °C og normal luftfugtighed (60 %). Afvigelser kan forekomme ved ændring i temperatur, luftfugtighed og lagtykkelse.  
**Rækkeevne:** ca. 10-12 m<sup>2</sup>/litr.  
**Opbevaring:** Tæt tillukket, tørt, køligt, frostfrit og uden for direkte sollys.  
**MAL-kode:** 2-1  
**Miljø og sikkerhed:** Miljørigtig bortskaffelse af malingsrester kræver specialiseret håndtering, og malingsrester samt rester fra rensning af maleudstyr bør derfor afleveres til kommunal modtagestation. Ved tvivl kontakt de lokale myndigheder for råd og vejledning. Yderligere information fås hos DYRUP forhandleren eller på [www.dyrup.dk](http://www.dyrup.dk)  
Brandfarlig væske og damp. Opbevares utilgængeligt for børn. Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten. Brug egnede beskyttelseshandsker.  
Bær beskyttelse til øjne og ansigt.  
Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder.  
**Rengøring af værktøj:** Terpentin

Dyrup A/S · Gladsaxevej 300 · 2860 Søborg · Tel: +45 39 57 93 00

Denne produktbeskrivelse har til opgave seriøst, men dog uforpligtende, at vejlede brugeren i den rette anvendelse af produktet. De tekniske oplysninger i denne produktbeskrivelse fritager dog ikke brugeren for at afprøve produktet til den aktuelle opgave. I tvivlstilfælde: Kontakt DYRUP Teknisk Service. Oplysninger i dette datablad er baseret på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Eftersom de forhold, hvorunder produktet anvendes, ofte ligger uden for Dyrup's kontrol, kan vi ikke garantere andet end produktets kvalitet. Maling kan i princippet betragtes som halvfabrikata, da resultatet er afhængigt af konstruktion, underlagets beskaffenhed, forbehandling, temperatur, luftfugtighed, påføring m.m. Dyrup forbeholder sig retten til uden varsel at ændre produktet samt de opgivne data.