

# HYGÆA Prof Dæk 20

Med optimal beskyttelse mod fugt og solens UV-bestråling



## HYGÆA Prof Dæk 20

- Træbeskyttelse til allround brug
- Drypper minimalt pga tyk konsistens
- God dækkeevne

<b>1.</b>	<b>Produktinformation</b>	
1.1	Varenavn	Prof Dæk 20
1.2	Kvalitetsnr.	7866
1.3	Produkttype	Vandbaseret plastalkyd
1.4	Producent	DYRUP A/S, Gladsaxevej 300, 2860 Søborg, Telefon 39 57 93 00 & Telefax 39 57 93 93
1.5	Anvendelsesområde	Anvendes som fulddækkende træbeskyttelse til tidligere behandlede og ubehandlede trækonstruktioner som fx facader, gavle, udhæng, stakit, vinduesrammer m.m.
1.6	Leveringsform	Brugsfærdig
1.7	Nuancer	Standardnuancer: 100 – Hvid, 124 – Sort Baser: 101 – base 1, 103 – base 3 Baser kan tones med max. 6% universaltoningspasta. Generelt dækker klare, stærke nuancer mindre godt, og derfor kan ekstra påføring være nødvendig. I nogle tilfælde anbefales det at benytte grundfarve. Tal med din DYRUP forhandler herom.
1.8	Emballagestørrelse	Standard: 2,50; 2,70; 9,00 og 10,00 ltr. Baser: 2,70 og 9,00 ltr.
<b>2.</b>	<b>Sammensætning</b>	
2.1	Bindemiddel	Plast og alkyd
2.2	Pigmentering	Organiske og uorganiske pigmenter
2.3	Opløsningsmiddel	Vand
2.4	Aktive stoffer	-
<b>3.</b>	<b>Tekniske data</b>	
3.1	Vægtfylde	Ca. 1,2 g/ml.
3.2	Flammepunkt	-
3.3	Viskositet	-
3.4	Vaskbarhed	-
3.5	Tørstofindhold	Ca. 36%
3.6	Glans	Ca. 20 – Silkemat
3.7	Specielle egenskaber	Prof Dæk 20 er baseret på et kombineret acryl/alkyd bindemiddel-system tilsat fungicider som overfladebeskytter træet mod mug, skimmel og træ-ødelæggende svampe. Giver en optimal beskyttelse mod fugt og solens UV-bestråling. Diffusionsåben.
3.8	Lugt	Svag
3.9	Rækkeevne	Ru træ: 5-8 m <sup>2</sup> /litr. Høvlet træ og bjælker: 8-10 m <sup>2</sup> /litr.
3.10	Tørretid	1-2 timer. Overmalbar: Ca. 12 timer. Ved 23°C og normal luftfugtighed (60%). Afvigelser kan forekomme ved ændring i temperatur, luftfugtighed og lagtykkelse.
3.11	Lagerbestandighed	3 år i uåbnet emballage. Begrænset holdbarhed efter åbning.
3.12	Opbevaring	Tæt tillukket, tørt, køligt, frostfrit og uden for direkte sollys.
<b>4.</b>	<b>Anvendelse</b>	
4.1	Alment	Indholdet omrøres før brug. Forskellige produktionsnumre blandes for at undgå nuance- og glansforskel. Kraftige nuancer kan indeholde overskudspigment, som ved berøring kan virke afsmittende. Emballagen holdes tæt lukket efter brug. Læs etiket og brugsanvisning, før produktet tages i brug.
4.2	Krav til bunden	Underlaget skal være rent, tørt, fast og bæredygtigt.
4.3	Forbehandling	Løstsiddende materiale fjernes mekanisk. Overfladen rengøres med GORI trævask. Skimmel og alger behandles med DYRUP Tag & Murrens. Nedbrudt træ afrenses til frisk bund. Nyt ubehandlet eller barslidet træ grundes mod råd og svamp med 2929 GORI Professional Vandig Træimpregnering efterfulgt af GORI Professional Combi Trægrunder eller DYRUP Kvikstop ved risiko for gennemslag fra vandopløselige farvestoffer, sømhoveder og lign. Nyt tryk- eller vacuumimpregneret træ grundes ikke mod råd og svamp.
4.4	Behandling	2 x Prof Dæk 20
4.5	Vedligeholdelse	Efter behov.
4.6	Påføring	Pensel, rulle eller sprøjte. Ved sprøjtning bør overfladen forslettes med pensel. Under påføring og tørring skal temperaturen være over 5°C og den relative luftfugtighed under 80%.
4.7	Fortynding	Anvendes ufortyndet.
4.8	Rengøring af værktøj	Vand og sæbe.
<b>5.</b>	<b>Sikkerhed og miljø</b>	
5.1	Generelt	Almindelige regler for malearbejde skal overholdes. For yderligere information henvises til leverandørbrugsanvisningen for produktet.
5.2	Sikkerhedsregler for malearbejde	00-1(1993).

Denne produktbeskrivelse har til opgave seriøst, men dog uforpligtende, at vejlede brugeren i den rette anvendelse af det beskrevne produkt. 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. Efterreparationer kan som udgangspunkt ikke forventes at blive ikke-synlige og skal foretages med produkt af samme batchnummer. Farver udvalgt efter farvekort er kun vejledende og toninger skal kontrolleres inden arbejdet påbegyndes.

Dyrup forbeholder sig retten til uden varsel at ændre produktet samt de opgivne data. Denne produktbeskrivelse erstatter alle tidligere versioner.