

## DRYGOLIN Pluss Oljedekkbeis

### Produktbeskrivelse

#### Type

En utendørs oljedekkbeis med moderne vannavvisende teknologi som gir meget god værbestandig beskyttelse.



#### Egenskaper og fordeler

Teknologien gir ekstra god farge- og glansholdbarhet og lange vedlikeholdsintervaller. Inneholder filmkonserverende middel som motvirker vekst av svertesopp og alger på overflaten. Produktet har gode påføringsegenskaper og hefter godt.

#### Bruksområde

Benyttes på nytt grunnet treverk, tidligere oljebeiset eller dekkbeiset treverk, også trykkimpregnert.



Oppbevares frostfritt



Vann/JOTUN Penselrens

### Produktdata

<b>Emballasjestørrelser</b>	3 L (fyllingsgrad 2,7 L) og 10 L (fyllingsgrad 9 L)
<b>Fås i følgende baser</b>	A, B, C og KLASSISK HVIT. Baser kan ikke brukes ublandet.
<b>Brekking</b>	Baser skal blandes over <b>Jotun Multicolor</b> .
<b>Farger</b>	Klassisk Hvit base kan benyttes ublandet som Klassisk Hvit (9918).
<b>Glansgrad</b>	40-60 halvblank
<b>Generisk type</b>	Alkydoljebasert oljedekkbeis forsterket med akryl.
<b>Volumbasert tørrstoffinnhold</b>	44 ± 2 volum%
<b>Litervekt</b>	1.27 (Hvit)
<b>pH-verdi</b>	8
<b>Flammepunkt</b>	72 °C
<b>VOC for bruksklart produkt</b>	EU grenseverdi for produktet (kat. A/e): 130 g/l. Produktet inneholder maks 130 g/l VOC.

## Påføringsinformasjon

### Anmerkning

For å sikre lang holdbarhet er det viktig å påføre tilstrekkelig på kanter og høvlede flater/detaljer, min. 3 strøk (100 µm tørr malingfilm). Avrund skarpe kanter. Husk endevedsbehandling. Gjør prøveoppstrøk. Kan ikke blandes med andre malingsprodukter og skal ikke tilsettes fremmede oljer. Produktet skal ikke tynnes.

Tidligere tjære-/mineraloljebehandling og kvister kan gi misfarging/blæring av nytt toppstrøk. Linolje/oljer i underlaget kan gi blærer og avflassing. Sol på halvtørr behandling kan gi skinntørring og solblærer. Maling på brannbeskyttet kledning kan gi saltutfelling/avflaking.

Tidligere tjære-/mineraloljebehandling og kvister kan gi misfarging/blæring av nytt toppstrøk. Linolje/oljer i underlaget kan gi blærer og avflassing. Sol på halvtørr behandling kan gi skinntørring og solblærer. Maling på brannbeskyttet kledning kan gi saltutfelling/avflaking.

Baser skal blandes over **Jotun Multicolor**. Innhold i spann fra ulike produksjoner og blandesystemer kan gi nyanseforskjeller i farge. Tiltak man kan gjøre for å unngå nyanseforskjeller:

- Bland innhold i emballasje med ulike produksjonsnummer i et arbeidsspann. Rør godt om. Produksjonsnummeret finner man etter bokstavene SZ eller SV på etiketten i front på spannet.
- Det er en fordel å benytte det samme produksjonsnummeret innenfor det samme avgrensede arealområdet. Å bytte spann midt på en vegg eller avgrenset område, øker muligheten for synlig nyanseforskjell.
- Det kan være nyanseforskjeller på farge som blandes på forskjellige blandemaskiner og/eller på forskjellige tidspunkt. Vær oppmerksom på dette dersom du trenger å kjøpe mer maling/dekkbeis/beis til det samme prosjektet i etterkant.
- Dersom du oppdager synlige forskjeller, ta kontakt med utsalgssted eller Jotun Teknisk Service (tlf. 33457530).

### Påføringsutstyr/-metoder

Pensel, rull eller sprøyte. Sprøyting må gjøres av profesjonelle.

### Veiledende data for høytrykksprøyting

Dysetørrelse	0.46 mm (0.018")
Viftevinkel	65–80°
Trykk ved dyse	15–18 MPa (150–180 kg/cm <sup>2</sup> )

### Rengjøring av malerverktøy

Vann og **JOTUN Penselrens**.

### Utspeding

Skal ikke blandes med andre malingsprodukter. Ikke tilsett fremmede oljer.

### Spreddeevne (forbruk) og filmtykkelse

	Spreddeevne (forbruk) pr. strøk (m <sup>2</sup> /liter)	Filmtykkelse pr. strøk (µm)	
		Våt (beregnet)	Tørr (beregnet)
Anbefalt, uhøvlet treverk:	7 – 10	100 – 143	44 – 63
Anbefalt, høvlet treverk:	10 – 15	67 – 100	29 – 44

### Kommentarer:

For å sikre lang holdbarhet er det viktig å påføre tilstrekkelig på kanter og høvlede flater/detaljer, min. 3 strøk (100 µm tørr malingfilm).

## Forhold under påføring

Luftens og underlagets temperatur må ved påføring være over +5 °C.

Mal ikke hvis det er fare for dugg eller regn før malingfilmen er tørr.

Mal ikke hvis det er fare for dugg eller regn før malingfilmen er tørr.

- Høy luftfuktighet og lav temperatur forlenger tørkeprosessen.
- Varm luft kan holde på mer fuktighet enn kald luft, og ved temperaturfall kan dette føre til dugg.
- Stillestående luft forsinker tørk, og kan gi større fare for dugg.
- Lav temperatur og dugg kan gi mangelfull filmdannelse/opphering.

På dager med fare for dugg, bør man derfor avslutte malerjobben i god tid før duggfall.

## Tørketider

Tørketiden avviker ved endret temperatur, luftfuktighet, vindforhold, inntrenging i underlaget og filmtykkelse. Lavere temperatur vil forlenge tørketidene. Skal det påføres mer enn ett strøk, bør disse påføres med høyst 14 dagers mellomrom for å oppnå best mulig vedheft mellom strøkene.

Oppgitt tørketid er målt ved nevnte verdier:

<b>Relativ luftfuktighet (RH)</b>	50 %	50 %	50 %
<b>Lufttemperatur</b>	23 °C	15 °C	5 °C
<b>Underlagstemperatur</b>	23 °C	15 °C	5 °C

<b>Støvtørr</b>	3 t	5 t	6 t
<b>Overmalbar</b>	24 t	24 t	48 t

TØRKETID/ DRYING TIME	Støvtørr/ Dust dry/ Dammtørr	0t (h)	3t (h)	5t (h)	6t (h)	Ved ca. 50 % luftfugtighet/ At approx. 50 % rel. humidity
		+23° C	+15° C	+5° C		
	Overmalbar/ Dry to recoat/ Intervall mellan strykningar	0t (h)	1 døgn (days)	1 døgn (days)	2 døgn (days)	
		+23° C	+15° C	+5° C		

## Bruksanvisning

Underlaget skal være fast, rent og tørt.

Avrund skarpe kanter for å oppnå best mulig kantdekk.

Underlag	Behandling
Nytt, ubehandlet treverk:	Nytt treverk behandles før eller umiddelbart etter montering med 1 x <b>VISIR Oljegrunning</b> . Grunningen må strykes godt ut. Bar endeved/kuttflater påføres 3-4 strøk vått-i-vått. Toppstrøk: <b>DRYGOLIN Pluss Oljedekkbeis</b> . Nytt, høvlet treverk: 3 strøk. Nytt, uhøvlet treverk: 2 strøk.
Nytt treverk, som har stått ubehandlet i mer enn 4 uker:	Rengjøres med <b>JOTUN 3-i-1 Kraftvask og soppfjerner</b> og stålborstes. Bart, friskt treverk påføres <b>VISIR Oljegrunning</b> . Grunningen må strykes godt ut. Bar endeved/kuttflater påføres 3-4 strøk vått-i-vått. Toppstrøk: <b>DRYGOLIN Pluss Oljedekkbeis</b> . Nytt, høvlet treverk: 3 strøk. Nytt, uhøvlet treverk: 2 strøk.
Tidligere behandlet treverk:	Rengjøres med <b>JOTUN 3-i-1 Kraftvask og soppfjerner</b> . Løse beis/dekkbeis og løse trefibre fjernes ved stålborsting/skraping. Blanke, harde flater nedmattes mekanisk. Bare flekker (oppstått etter stålborsting/skraping) grunnes med <b>VISIR Oljegrunning</b> . Grunningen må strykes godt ut. Bar endeved/kuttflater påføres 3-4 strøk vått-i-vått. Toppstrøk: <b>DRYGOLIN Pluss Oljedekkbeis</b> . Tidligere beiset eller dekkbeiset treverk: 2 strøk. Grunnede flekker: 1 strøk etterfulgt av 2 hele strøk.

Bart metall:

Rengjør med **JOTUN 3-i-1 Kraftvask og soppfjerner**.  
Bart metall grunnes med 2 x **QUICK Bengalack Grunning**.  
Toppstrøk: 2 strøk **DRYGOLIN Pluss Oljedekkbeis**.

### Tilleggsinformasjon

Se også Jotuns hjemmeside: [jotun.no](http://jotun.no)

### Vedlikehold

Husvask med **JOTUN 3-i-1 Kraftvask og soppfjerner** anbefales ved behov.

### Forvaltning, drift og vedlikehold

Det er utarbeidet FDV-datablad for produktet. (FDV: Forvaltning, drift og vedlikehold). Vennligst se FDV-databladet for opplysninger om vedlikehold, reparasjon osv.

### Lagring

Fraktes og lagres frostfritt og stående.

### Avfallshåndtering

Flytende maling og vaskevann med malingrester må ikke tømmes i kloakkavløp, men leveres til godkjent mottak for farlig avfall.



Sorteres som plast når tomt og tørt.

## Helse og sikkerhet

Vennligst observer miljø- og sikkerhetsmerkingen som er anvist på emballasjen.

Det er utarbeidet et sikkerhetsdatablad for produktet. Detaljert informasjon vedrørende helse- og sikkerhetsrisiko samt forsiktighetsregler for bruk av dette produktet, er spesifisert i produktets sikkerhetsdatablad.

**Førstehjelpstiltak**, se punkt 4.

**Håndtering og oppbevaring**, se punkt 7.

**Transportinformasjon**, se punkt 14.

**Opplysninger om lover og forskrifter**, se punkt 15.

## Diverse

### NOBB nummer

Dette dokumentet dekker følgende NOBB numre:

48394322, 48394318, 48394254, 48394265, 48394273, 48394284, 48394292, 48394303

### NOBB modul nummer

41966541

## Kontaktinformasjon

Jotun A/S  
P.O.Box 2021  
3202 Sandefjord  
Tel: 33 45 70 00

### Ansvarsbegrensning

Informasjonen i dette dokumentet er gitt etter Jotuns beste kunnskap, basert på laboratorietesting og praktiske erfaringer. Jotuns produkter regnes som halvfabrikata, og som sådan brukes produktene ofte under forhold utenfor Jotuns kontroll. Jotun kan ikke garantere noe annet enn kvaliteten på selve produktet. Mindre produktendringer kan bli gjennomført for å overholde lokale krav. Jotun forbeholder seg retten til å endre gitte data uten varsel.

Brukere bør alltid konsultere Jotun for veiledning om hvorvidt produktet er egnet til formålet og tiltenkt påføringsmetode.

Dersom det er uoverensstemmelse mellom ulike språklige utgaver av dette dokumentet, vil den engelske (Eng) versjonen være gjeldende.