

## DRYGOLIN Nordic Extreme vindu og dør

### Produktbeskrivelse

#### Type

Dekkende utendørs trebeskyttelse med unik Extreme-teknologi.



#### Egenskaper og fordeler

Extreme-teknologi gir overlegen beskyttelse og ekstrem farge- og glansholdbarhet som holder lengst. Malingen er selvrensende. Produktet har suverene påføringsegenskaper spesialtilpasset vindu, dør, garasjeport, hagemøbler og gjerder.

#### Bruksområde

Spesielt egnet til høvlet treverk, som f.eks. vinduer, dører, staffasje, hagemøbler, garasjeporter, gjerder o.l. Benyttes på nytt treverk, tidligere oljebeiset, dekkbeiset eller malt treverk, også trykkimpregnert. Også velegnet for takrenner, beslag o.l. av plast og metall som vanligvis brukes på bygninger.



Oppbevares frostfritt



Vann/JOTUN Penselrens

### Produktdata

<b>Emballasjestørrelser</b>	0,75 L (fyllingsgrad 0,68 L) og 3 L (fyllingsgrad 2,7 L)
<b>Fås i følgende baser</b>	Hvit, A-, B-, C-, oksydrød-, oker- og gul base.
<b>Brekking</b>	Baser skal blandes over <b>Jotun Multicolor</b> .
<b>Glansgrad</b>	40-50 halvblank
<b>Volumbasert tørrstoffinnhold</b>	38 ± 2 volum%
<b>Litervekt</b>	1.05 - 1.24 C-base / hvit
<b>pH-verdi</b>	8 til 9
<b>VOC for bruksklart produkt</b>	EU grenseverdi for produktet (kat. A/d): 130 g/l. Produktet inneholder maks 75 g/l VOC.

### Påføringsinformasjon

#### Anmerkning

For å sikre lang holdbarhet er det viktig å påføre tilstrekkelig med maling 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.

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 skintørring 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 ekstraspenn. 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 utsalgsted eller Jotun Teknisk Service (tlf. 33457530).

### Påføringsutstyr/-metoder

Pensel, rull eller sprøyte.

### Veiledende data for høytrykksprøyting

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

Produktet kan tynnes ved sprøytepåføring. Tynningsmiddel: vann.

### Rengjøring av malerverktøy

Vann og **JOTUN Penselrens**.

### Utspeding

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)
<b>Anbefalt, uhøvlet treverk:</b>	6 – 8	125 – 167	48 – 63
<b>Anbefalt, høvlet treverk:</b>	8 – 12	83 – 125	32 – 48

### Forhold under påføring

Luftens og underlagets temperatur må ved påføring være over +5 °C og under 80 % relativ luftfuktighet.

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

- Høy luftfuktighet (RH%) forlenger tørketiden for vanntynnbare produkter vesentlig.
- 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.

Produktet inneholder effektive midler mot overflatesopp. Ved ugunstige tørkeforhold og herdebetingelser, kan disse danne en synlig gul forbindelse i overflaten. Dette er et overflatefenomen som vil forsvinne etter noe tid ved påvirkning av lys og UV stråler. Fenomenet vil ikke påvirke produktets effekt mot overflatesopp eller på annen måte forringe produktets kvalitet og holdbarhet.

### Tørketider

Tørketiden avviker ved endret temperatur, luftfuktighet, vindforhold, inntrenging i underlaget og filmtykkelse. Neste strøk påføres innen 14 dager for best mulig heft mellom strøkene.

#### Oppgitt tørketid er målt ved nevnte verdier:

Relativ luftfuktighet (RH)	50 %	50 %	50 %
Lufttemperatur	23 °C	15 °C	5 °C
Underlagstemperatur	23 °C	15 °C	5 °C

Støvtørr	0,5 t	1 t	1,5 t
Overmalbar	2 t	3 t	6 t

TØRKETID/ DRYING TIME	Støvtørr/ Dammtørr/ Dust dry	0t (h)	0,5t (h)	1t (h)	1,5t (h)
		+23 °C	+15 °C	+5 °C	
Overmalbar/ Dry to recoat/ Intervall mellom strykninger	0t (h)	2t (h)	3t (h)	6t (h)	
	+23 °C	+15 °C	+5 °C		

## Bruksanvisning

Underlaget skal være rent, fast og tørt.

Avrund skarpe kanter for å oppnå best mulig kantdekk. Avrund skarpe kanter med slipepapir/sandpapir.

Underlag	Behandling
Nytt / ubehandlet treverk:	Bart treverk og kittfals grunnes med 1 x <b>VISIR Oljegrunding</b> . Grunningen må strykes godt ut. Bar endeved/kuttflater påføres 3-4 strøk vått-i-vått. Toppstrøk: Påfør 3 strøk <b>DRYGOLIN Nordic Extreme vindu og dør</b> på nytt høvlet treverk og 2 strøk på nytt uhøvlet treverk.
Vakuim- og dyppimpregnert treverk (inneholder voks el. silikon):	Vakuim- og dyppimpregnert treverk (inneholder voks el. silikon) skal avfettes med rødsprit. Bart treverk og kittfals grunnes med 1 x <b>VISIR Oljegrunding</b> . Grunningen må strykes godt ut. Bar endeved/kuttflater påføres 3-4 strøk vått-i-vått. Toppstrøk: Påfør 3 strøk <b>DRYGOLIN Nordic Extreme vindu og dør</b> på nytt høvlet treverk og 2 strøk på nytt uhøvlet treverk.
Kobberimpregnert treverk:	Trykkimpregnert treverk må være tørt før behandling, dvs at fuktigheten i treet ikke bør overstige 20%. Deretter må overflaten vaskes godt med vann for å fjerne overflatesalter før behandling. Bart treverk og kittfals grunnes med 1 x <b>VISIR Oljegrunding</b> . Toppstrøk: Påfør 3 strøk <b>DRYGOLIN Nordic Extreme vindu og dør</b> på høvlet treverk og 2 strøk på uhøvlet treverk.
Skitne/soppbefengte flater:	Skitne/soppbefengte/krittende flater vaskes med <b>JOTUN 3-i-1 Kraftvask og soppfjerner</b> . Skyll godt med rent vann. Bart treverk og kittfals grunnes med 1 x <b>VISIR Oljegrunding</b> . Grunningen må strykes godt ut. Bar endeved/kuttflater påføres 3-4 strøk vått-i-vått. Toppstrøk: Påfør 3 strøk <b>DRYGOLIN Nordic Extreme vindu og dør</b> på nytt høvlet treverk og 2 strøk på nytt uhøvlet treverk.

Tidligere behandlet treverk:	Tidligere behandlet treverk rengjøres med <b>JOTUN 3-i-1 Kraftvask og soppfjerner</b> . Skyll godt med rent vann. Blanke, harde flater nedmattes mekanisk. Løs beis/dekkbeis og løse trefibre fjernes ved stålbørsting/skraping. Bart treverk og kittfals grunnes med 1 x <b>VISIR Oljegrunning</b> . Bar endeved/kuttflater påføres 3-4 strøk vått-i-vått. Toppstrøk: Påfør 2 strøk <b>DRYGOLIN Nordic Extreme vindu og dør</b> .
Takrenner, beslag o.l. av plast og metall som vanligvis brukes på bygninger:	Rengjør med <b>JOTUN 3-i-1 Kraftvask og soppfjerner</b> . Bart metall grunnes med 2 x <b>QUICK Bengalack Grunning</b> . Toppstrøk: Påfør 2 strøk <b>DRYGOLIN Nordic Extreme vindu og dør</b> .

## 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.



Må være tomt og tørt

## Miljømerking



Produktet er godkjent av Miljømerking Norge og tilfredsstillende kravene til miljømerket Svanen.

## 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:

56778763, 56778778, 56778782, 56778797, 56778801, 56778816, 56778820, 56778835, 56778846, 56778854, 56778865, 56778873, 56778884, 56778892

### NOBB modul nummer

42205154

### 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.