

DRYGOLIN Nordic Extreme Vindue og Dør

Produktbeskrivelse

Type

Dækkende træbeskyttelse til udendørs brug med den unikke Extreme-teknologi.



Egenskaber og fordele

Extreme-teknologi giver overlegen beskyttelse og ekstrem farve- og glansholdbarhed, som holder længst. Malingen er selvrensende. Produktet har suveræne påføringsegenskaber, der er specielt tilpasset vinduer, døre, garageporte, havemøbler og hegn.

Anvendelsesområde

Specielt velegnet til høvlet træværk som fx vinduer, døre, udhæng, havemøbler, garageporte, hegn og lign. Anvendes på nyt træværk, tidligere olielaseret, træbeskyttet eller malet træværk, også trykimprægneret. Også velegnet til tagrender, beslag o.l. af plast og metal, som normalt bruges i bygninger.



Oppbevares frostfritt



Vann/JOTUN Penselrens

Produktdata

Emballagestørrelser	Iht. den til enhver tid gældende prisliste.
Toning	Baser skal tones i Jotun Multicolor .
Glansgrad	40-50 halvblank
Tørstofindhold efter volumen	38 ± 2 volumen%
Litervægt	1.05 - 1.24 C-base / hvid
pH værdi	8 til 9
VOC for brugsklar blanding	EU grænseværdi for produktet (kat. A/d): 130 g/l. Produktet indeholder max 75 g/l VOC.

Påføringsinformation

Bemærk

For at sikre lang holdbarhed er det vigtigt at påføre nok maling på kanter/høvlede flader/detaljer, min. 3 strøg (100 µm tør malingfilm).

Afrund skarpe kanter. Husk at behandle endetræet. Lav prøveopstrøg.

Må ikke blandes med andre malingsprodukter og skal ikke tilsættes fremmede olier.

Tidligere tjære-/mineraloliebehandling og knaster kan misfarve nyt topstrøg og danne blærer. Linolieholdigt/olieholdigt underlag kan give blæredannelse og afskalning. Sol på halvtør behandling kan give skintørring og solblærer. Malebehandling på brandbeskyttet træværk kan give saltudslag/afskalninger.

Baser skal tones i **Jotun Multicolor**. Indhold i emballager med forskellige produktionsnumre og fra forskellige tonesystemer kan give nuanceforskelle i farven. Gør som følger for at undgå nuanceforskelle:

- Indhold i emballager med forskellige produktionsnumre blandes sammen i en ekstraemballage. Omrøres godt. Produktionsnummeret ses foran på emballagen, hvor der er en etiket, som starter med SZ eller SV.
- Man kan med fordel bruge det samme produktionsnr. inden for det samme definerede område. Hvis man skifter til en spand med et andet produktionsnr. midt på en væg eller et lukket område, øges risikoen for synlige nuanceforskelle.
- Hvis malingen er tonet på forskellige tidspunkter og/eller på forskellige tonemaskiner, kan der forekomme nuanceforskelle i farven. Vær opmærksom på dette, hvis du supplerer dit køb af maling/dækkende træbeskyttelse/lasur på et senere tidspunkt.
- Hvis du opdager synlige forskelle, venligst kontakt din forhandler.

Påføringsværktøjer / -metoder

Pensel, rulle eller sprøjte.

Vejledende data for airless spray

Sprøjtedyse	0.46 mm (0.018")
Sprøjtevinkel	65–80°
Dysetryk	15–18 MPa (150–180 kg/cm ²)

Produktet kan fortyndes ved sprøjtepåføring. Fortyndes med vand.

Rengøring af maleværktøj

Vand og **JOTUN Penselrens**.

Fortynding

Tilsæt ikke fremmede olier.

Rækkeevne og filmtykkelse

	Forbrug pr. strøg (m ² /liter)	Filmtykkelse pr. lag (µm)	
		Våd (beregnet)	Tør (beregnet)
Anbefalet, uhøvlet træværk:	6 – 8	125 – 167	48 – 63
Anbefalet, høvlet træværk:	8 – 12	83 – 125	32 – 48

Forhold under påføring

Temperaturen i luften og underlaget skal under påføring være over +5 °C og under 80% relativ luftfugtighed.

Mal ikke hvis der er risiko for dug eller regn, inden malingsfilmen er tør.

- Høj luftfugtighed (RF%) forlænger tørretiden væsentligt for vandfortyndbare produkter.
- Varm luft indeholder mere fugt end kold luft, hvilket kan føre til dug ved fald i temperaturen.
- Stillestående luft forlænger tørretiden og udgør en større risiko for dug.
- Lav temperatur og dug kan give mangelfuld filmdannelse/hærdning.

Hvis der er risiko for dugfald, bør malerarbejdet afsluttes i god tid inden dugfald.

Produktet indeholder effektive midler mod overfladeskimmel og algevækst i malingsfilmen. Ved ugunstige forhold for op tørring og udhærdning kan der dannes en usynlig, gul forbindelse i overfladen. Dette er et fænomen i overfladen, som vil forsvinde efter nogen tid ved eksponering for lys og UV stråler. Fænomenet påvirker ikke produktets effekt mod overfladeskimmel eller vil på anden måde heller ikke forringe produktets kvalitet og holdbarhed.

Tørretider

Tørretiden afviger ved ændring i temperatur, luftfugtighed, vindforhold, indtrængning i underlaget og filmtykkelse.

Næste strøg påføres inden 14 dage for at få bedst mulig vedhæftning mellem påføringerne.

Oplyst tørretid måles ved nævnte værdier:

Relativ Fugtighed (R.F.)	50%	50%	50%
Lufttemperatur	23 °C	15°C	5°C
Overfladetemperatur	23 °C	15°C	5°C

Støvtør	0,5 time(r)	1 time(r)	1,5 time(r)
Kan overmales efter	2 time(r)	3 time(r)	6 time(r)

TØRKETID/ DRYING TIME	Støvtør/ Dammør/ Dust dry	0t (h)	0,5t (h)	1t (h)	1,5t (h)
		+23 °C	+15 °C	+5 °C	
Overmalbar/ Dry to recoat/ Intervall mellan strykningar	0t (h)	2t (h)	3t (h)	6t (h)	
	+23 °C	+15 °C	+5 °C		

Brugsanvisning

Underlaget skal være rent, fast og tørt.

Afrund skarpe kanter for at opnå den bedst mulige kantdækning. Afrund skarpe kanter med slibepapir.

Underlag	Behandling
Nyt / ubehandlet træværk:	Bart træværk og kitfalsler grundes med 1 x VISIR Oljegrunding . Grundingen skal stryges godt ud. Bart endetræ/snitflader påføres 3-4 strøg vådt-i-vådt. Topstrøg: Påfør 3 strøg DRYGOLIN Nordic Extreme Vindue og Dør på nyt og ubehandlet høvlet træværk og 2 strøg på nyt og ubehandlet uhøvlet træværk.
Vacuum- og dypimprægneret træværk (indeholder voks eller silikone):	Vacuum- og dypimprægneret træværk (indeholder voks eller silikone) affedtes med cellulosefortynder. Bart træværk og kitfalsler grundes med 1 x VISIR Oljegrunding . Grundingen skal stryges godt ud. Bart endetræ/snitflader påføres 3-4 strøg vådt-i-vådt. Topstrøg: Påfør 3 strøg DRYGOLIN Nordic Extreme Vindue og Dør på nyt og ubehandlet høvlet træværk og 2 strøg på nyt og ubehandlet uhøvlet træværk.
Kobberimprægneret træ:	Trykimprægneret træ skal være tørt inden behandling, dvs. fugtigheden i træet må ikke overstige 20%. Derefter skal overfladen vaskes godt med vand for at fjerne overfladesalte inden behandling. Bart træværk og kitfalsler grundes med 1 x VISIR Oljegrunding . Topstrøg: Påfør 3 strøg DRYGOLIN Nordic Extreme Vindue og Dør på nyt og ubehandlet høvlet træværk og 2 strøg på nyt og ubehandlet uhøvlet træværk.
Smudsige underlag og underlag med overfladeskimmel:	Smudsige/kridtende underlag og underlag med overfladeskimmel rengøres med JOTUN 3-i-1 Kraftvask og Træ- og Murrens . Skyl godt med rent vand. Bart træværk og kitfalsler grundes med 1 x VISIR Oljegrunding . Grundingen skal stryges godt ud. Bart endetræ/snitflader påføres 3-4 strøg vådt-i-vådt. Topstrøg: Påfør 3 strøg DRYGOLIN Nordic Extreme Vindue og Dør på nyt og ubehandlet høvlet træværk og 2 strøg på nyt og ubehandlet uhøvlet træværk.

Tidligere behandlet træværk:	Tidligere behandlet træværk rengøres med JOTUN 3-i-1 Kraftvask og Træ- og Murrens . Skyl godt med rent vand. Blanke, hårde underlag mattes mekanisk. Løs træbeskyttelse og løse træfibre afrenses med stålcardæsk/afskrabning. Bart træværk og kitfalsler grundes med 1 x VISIR Oljegrunding . Bart endetræ/snitflader påføres 3-4 strøg vådt-i-vådt. Topstrøg: Påfør 2 strøg DRYGOLIN Nordic Extreme Vindue og Dør .
Tagrender, beslag o.l. af plast og metal, som normalt bruges i bygninger:	Rengør med JOTUN 3-i-1 Kraftvask og Træ- og Murrens . Bart metal påføres 2 x QUICK Bengalack Grunder . Topstrøg: Påfør 2 strøg DRYGOLIN Nordic Extreme Vindue og Dør .

Opbevaring

Transporteres og opbevares frostfrit og stående.

Affaldshåndtering

Flydende maling må ikke hældes i afløbet/kloak, bortskaffes iht. lokale bestemmelser.



Miljømærkning



Produktet er godkendt af Miljømerking Norge og tilfredsstiller kravene til miljømærket Svanen.

Helse og sikkerhed

Venligst vær opmærksom på miljø- og sikkerhedsmærkningen, som er anvist på emballagen.

Der er udarbejdet sikkerhedsdatablad til erhvervsmæssige brugere.

Detaljeret information vedrørende helse- og sikkerhedsrisiko samt forholdregler ved brug af dette produkt er specificeret i produktets sikkerhedsdatablad.

Førstehjælp, se pkt. 4.

Håndtering og opbevaring, se punkt 7.

Transportinformation, se punkt 14.

Oplysninger om love og bekendtgørelser, se punkt 15.

Produktregistreringsnummer: 4459151

Sikkerhedsregler

00-3

1993

Diverse

Kontaktinformation

Jotun Danmark A/S
Jernet 6
6000 Kolding

Tel: +45 76 30 32 00
mail@jotun.dk

Forbehold

Oplysninger i dette datablad er givet ud fra Jotuns viden og er baseret på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Jotuns produkter betragtes som halvfabrikata, og eftersom de forhold, hvorunder produktet anvendes, ofte ligger udenfor Jotuns kontrol, kan Jotun ikke garantere andet end produktets kvalitet. Der kan implementeres mindre produktvariationer for at overholde lokale love. Jotun forbeholder sig ret til at ændre de oplyste data uden yderligere varsel.

Bruger bør altid kontakte Jotun for specifik vejledning mht. vejledning, om der er foretaget rigtigt produktvalg ift. kundens behov og specifik påføringspraksis.

Hvis der skulle være uoverensstemmelser mellem sprogversionerne i dette dokument, vil det være den engelske (Eng) version, der er gældende.