

JOTUN Industri Opaque Primer

Produktbeskrivelse

Type

Alkydoljebasert, vanntynnet grunning.

Egenskaper og fordeler

Vannavvisende spesialgrunning som inneholder effektive filmkonserverende midler mot svertesopp og alger. Beskytter mot solnedbryting og fukt, og sørger for god vedheft til videre behandling.

Bruksområde

Utviklet for industriell påføring på kledningsbord.

Produktdata

Emballasjestørrelser	20 liter spann (fyllingsgrad 18 liter) eller ferdigfarger i 1000 liter container.
Fås i følgende baser	A, B, C, oker og oksydrød. Baser skal blandes over Jotun Multicolor .
Farger	5 standardfarger. Standard farger i 1000 liter emballasje.
Generisk type	Alkyd grunning
Volumbasert tørrstoffinnhold	46 ± 2 volum%
Litervekt	1.45
pH-verdi	8.2
VOC for bruksklart produkt	EU grenseverdi for produktet (kat. A/d): 130 g/l. Produktet inneholder maks 40 g/l VOC.

Påføringsinformasjon

Anmerkning

Underlag: Underlaget skal være uekspontert kledning og skal være rent, fast og tørt.

Omrøring: Rør/bland grundig med mekanisk røreverk før påføring. Anbefalt utstyr: For 1000 liter container: Røreverk som avbildet med diameter 160 mm og min 200 rpm i 120 minutter eller annet røreverk som gir homogen maling.



Påføringsutstyr/-metoder

Industriell påføring med børstemaskin eller sprøyting.
Kontakt din lokale Jotun salgskonsulent for veiledning og prøvekjøring.

Rengjøring av malerverktøy

Maskiner og utstyr rengjøres med vann.

	Spreddeevne (forbruk) pr. strøk (m ² /liter)	Filmtykkelse pr. strøk (µm)	
		Våt (beregnet)	Tørr (beregnet)
Anbefalt:	7 - 11.5	87 - 143	40 - 66
Kommentarer:	Teoretisk tørrfilmtykkelse: Minimum 40 µm.		

Tynner

Vann

Kan tynnes med vann 0-20 %. Påleggsmengde kompenseres ved tynning.

Forhold under påføring

Luftens, underlagets og malingens temperatur må ved påføring være over +10 °C. Relativ fuktighet treverk maks. 18%.

Tørketider

Ved bruk av tørkesoner og/eller IR-rør: 5-10 min. Tørketiden er avhengig av temperatur, luftfuktighet og lufthastighet i tørkesonen. Tilpasses anlegget. God luft sirkulasjon forbedrer tørkeegenskapene. Mørke farger har lengre tørketid enn lyse farger.

Minimumsintervall for overmaling: 24 timer ved klosslegging ved +23 °C og RH 50%. Ved lavere temperatur og høyere RH vil tørketiden forlenges.

Behandling etter montering

Underlaget skal være rent, fast og tørt.

Underlag	Anbefalt behandling etter montering
JOTUN Industri Opaque Primer , påført i fabrikk:	Kuttflater, endevend og skader grunnes med VISIR Oljegrunding vått-i-vått 3-4 strøk før viderebehandling. Grunningen sikrer at underlaget er intakt frem til ferdigbehandling, som må skje innen 12 måneder. Anbefalte produkter til videre behandling er DRYGOLIN Ultimat eller OPTIMAL . To strøk med DRYGOLIN Ultimat / OPTIMAL anbefales påført innen ett år.
Senere vedlikehold anbefales utført med:	DRYGOLIN Ultimat / OPTIMAL .

Behandling etter montering

Underlaget skal være rent, fast og tørt.

Underlag	Anbefalt behandling etter montering
JOTUN Industri Opaque Primer , påført i fabrikk:	Kuttflater, endevend og skader grunnes med VISIR Oljegrunding vått-i-vått 3-4 strøk før viderebehandling. Kledningen må være ren for videre behandling. Overflatebehandles snarest mulig og innen 12 md. For best bevaring av treverket anbefales viderebehandling umiddelbart og senest innen første malesesong. Anbefalte produkter til videre behandling er DRYGOLIN Ultimat eller OPTIMAL .
Senere vedlikehold anbefales utført med:	DRYGOLIN Ultimat / OPTIMAL .

Kommentarer

Kvistslipp: Underlagets beskaffenhet påvirker hvor godt behandlingen vil hefte. Kvist og harde blanke overflater med høyere innhold av harpiks, fenoler og terpener virker negativt på malingers vedheft. Dette kan medføre avskalling. Avskalling behandles ved at løs maling fjernes med stålbørsting/skraping, før området overmales på nytt.

Påføringsinformasjon, bruksanvisning og tekniske spesifikasjoner

Se Teknisk datablad / emballasje for anbefalte produkter når det gjelder bruksanvisning, tørketider, spredeevne (forbruk) og filmtykkelse etc.

Vedlikehold

JOTUN 2-i-1 Husvask og soppfjerner anbefales brukt årlig.

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 >5 °C.

Avfallshåndtering

Flytende malingrester skal ikke tømmes ut i avløp, men leveres til godkjent mottak for farlig avfall.



Må være tomt og tørt

Miljømerking

Green Building-standarder

Det deklarerte produktet tilfredstiller følgende krav:

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

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.