

JOTUN Industri Optimal

Produktbeskrivelse

Type

Akrylbasert, vanntynnet maling.



Egenskaper og fordeler

Gir en meget god lysbeskyttende og vannavvisende overflate med meget god farge- og glansholdbarhet. **JOTUN Industri Optimal** i system med **JOTUN Industri grunning Visir** eller **JOTUN Industri Opaque Primer** gir det beste underlaget for videre behandling med **OPTIMAL**. Anbefalt behandling gir svært lange vedlikeholdsintervall.

Bruksområde

For industriell påføring på kledning.

Behandling for kledning behandlet med grunning og 1 strøk JOTUN Industri Optimal

Kledningen monteres i henhold til gjeldende normer og standarder for tømmerfaget. Underlaget skal være rent, fast og tørt før videre behandling.

Ved montering:	Kuttflater, endevved, skru- /spikerhull og skader grunnes med VISIR oljegrunning 3-4 strøk vått-i-vått. Dette påføres så 1 strøk OPTIMAL .
Vedlikeholdsintervall:	Huseier må foreta inspeksjon av kledningen, helst årlig. Det er huseiers ansvar å utbedre skader. Produktet vil naturlig bli nedbrutt av ytre påvirkninger. Vedlikeholdsintervallet blir påvirket av lokale klimatiske forhold og beis eller maling må påføres etter behov og ønske om utseende.
Innen 2 år etter kledningen er montert:	Toppstrøk anbefales påført med 1 strøk OPTIMAL innen 2 år. Best resultat oppnås om toppstrøket påføres umiddelbart etter at kledningen er montert.
Senere vedlikehold utføres med:	Husvask med JOTUN 3-i-1 Kraftvask og soppfjerner anbefales ved behov. Før videre behandling (påføre ytterligere maling) bør kledningen vaskes med JOTUN 3-i-1 Kraftvask og soppfjerner . Dette for å sikre god vedheft for neste strøk og lange vedlikeholdsintervaller. Videre vedlikehold anbefales utført med OPTIMAL , men andre utendørsmalinger fra Jotun kan også benyttes. Følg bruksanvisningen til produktet man velger.
Reparasjon av skade:	Løse trefibre fjernes. Bart treverk, skader og endevved grunnes med VISIR Oljegrunning vått-i-vått 3-4 strøk umiddelbart. Påfør OPTIMAL som toppstrøk.

Påføringsinformasjon, bruksanvisning og tekniske spesifikasjoner

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

Miljømerking



2097 0022

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

Green Building-standarder

Dette tekniske datablad erstatter tidligere utgitte versjoner.

Jotun anbefaler at man i tillegg til Teknisk Datablad (TDS) også ser på Sikkerhetsdatablad (SDS) og Forvaltning, Drift og Vedlikehold (FDV) for dette produktet.

Se vår hjemmeside www.jotun.com for mer informasjon om nærmeste Jotunkontor.

Det deklarerte produktet tilfredsstiller følgende krav:

- Svanemerket (2097 0002)
- Egenskapskriterier i BETA (2018:A2)
- Klasse C etter Bedömningskriterier 6.0 for SundaHus (2013)

BREEAM® NOR (2016)

Mat 01: Produktspesifikk Type III EPD (ISO 14025, ISO 21930, EN 15804) for Skandinavia.

Mat 01: Produktets Sikkerhetsdatablad bekrefter at produktet ikke inneholder noen stoffer på den norske A20-listen.

BREEAM® NOR (2012)

Mat 1.3: Produktspesifikk type III EPD (ISO 14025, ISO 21930, EN 15804) for Skandinavia.

Mat 1.5: Produktets Sikkerhetsdatablad bekrefter at produktet ikke inneholder noen stoffer på den norske A20-listen.

Flere sertifikater og godkjenninger kan være tilgjengelige på forespørsel.

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.

VOC for bruksklart produkt

EU grenseverdi for produktet (kat. A/d): 130 g/l. Produktet inneholder maks 26 g/l VOC.

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 English (United Kingdom) versjonen være gjeldende.

Dette tekniske datablad erstatter tidligere utgitte versjoner.

Jotun anbefaler at man i tillegg til Teknisk Datablad (TDS) også ser på Sikkerhetsdatablad (SDS) og Forvaltning, Drift og Vedlikehold (FDV) for dette produktet.

Se vår hjemmeside www.jotun.com for mer informasjon om nærmeste Jotunkontor.

Behandlet flate/type underlag

Malt i farge

Fargenavn

NCS-kode

Produksjonsnummer

Malerarbeidet er utført av

Dato

Underskrift

Dette tekniske datablad erstatter tidligere utgitte versjoner.

Jotun anbefaler at man i tillegg til Teknisk Datablad (TDS) også ser på Sikkerhetsdatablad (SDS) og Forvaltning, Drift og Vedlikehold (FDV) for dette produktet.

Se vår hjemmeside www.jotun.com for mer informasjon om nærmeste Jotunkontor.

Forvaltning, drift og vedlikehold

JOTUN Industri Optimal

