

JOTUN Industri Optimal

Produktbeskrivelse

Type

Akrylbaseret, vandfortyndbar maling.



Egenskaber og fordele

Giver en dækkende og vandafvisende overflade med meget god glans- og farvestabilitet. **JOTUN Industri Optimal** i system med **JOTUN Industri Opaque Primer** giver det bedste underlag for viderebehandling med **DEMIDEKK Ultimate**. Anbefalet behandling giver meget lange vedligeholdelsesintervaller.

Anvendelsesområde

Til industriel påføring af træværk.

Behandling for træværk behandlet med grunder og 1 strøg JOTUN Industri Optimal

Træværket monteres i overensstemmelse med gældende normer og standarder for tømrerarbejde. Underlaget skal være rent, fast og tørt inden videre behandling.

Ved montering:	Snitflader, endetræ, skrue-/sømhuller og skader grundes med VISIR Oliegrunder vådt-i-vådt 3-4 strøg. Dette påføres derefter 1 strøg OPTIMAL .
Vedligeholdelsesinterval:	Husejer skal inspicere træværket, helst en gang om året. Det er husejers ansvar at udbedre skader. Produktet nedbrydes naturligt af ydre påvirkninger. Interval for vedligeholdelse påvirkes af klimatiske forhold, og lasering eller malebehandling udføres efter behov og ønske om udseende.
Inden 2 år fra montering af træværket:	Topstrøg med 1 strøg OPTIMAL anbefales påført inden for 2 år. Man får det bedste resultat, når topstrøget påføres umiddelbart efter, at træværket er monteret.
Senere vedligeholdelse udføres med:	Rengør huset med JOTUN 3-i-1 Kraftvask og Træ- og Murrens ved behov. Inden yderligere behandling (ved påføring af mere maling) bør træværket vaskes ned med JOTUN 3-i-1 Kraftvask og Træ- og Murrens . Dette for at sikre god vedhæftning for næste lag og lange vedligeholdelsesintervaller. Yderligere vedligeholdelse anbefales udført med OPTIMAL , dog kan andre træbeskyttelser fra Jotun også anvendes. Følg brugsanvisningen for det valgte produkt.
Reparation af skade:	Løse træfibre fjernes. Bort træværk, skader og endetræ grundes umiddelbart med 3-4 strøg med VISIR Oliegrunder vådt-i-vådt. Påfør OPTIMAL som topstrøg.

Påføringsinformation, brugsanvisning og tekniske specifikationer

Se teknisk datablad/emballage for anbefalede produkter med hensyn til brugsvejledning, tørretider, rækkeevne (forbrug) og filmtykkelse mv.

Miljømærkning



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

2097 0022

Green Building Standard

Dette tekniske datablad erstatter alle tidligere udgaver.

Jotun anbefaler at man i tillæg til Teknisk Datablad (TDS) også ser på Sikkerhedsdatablad (SDS) for dette produkt. Find dit nærmeste Jotun kontor på vores webside www.jotun.com.

Det deklarerede produkt lever op til følgende krav:

- Svanemærket (2097 0002)
- Kriterier for egenskaber i BETA (2018:A2)
- Klasse C iht. Bedömningskriterier 6.0 for SundaHus (2013)

BREEAM® NOR (2016)

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

Mat 01: Sikkerhedsdatabladet bekræfter, at produktet ikke indeholder stoffer, som er på den norske A20 liste.

BREEAM® NOR (2012)

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

Mat 1.5: Dette Sikkerhedsdatablad bekræfter, at produktet ikke indeholder stoffer, som er på den norske A20 liste.

Flere certifikater og godkendelser kan fås ved henvendelse.

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.

Sikkerhedsregler

Produktregistreringsnummer: 2478877

00-1

VOC for brugsklar blanding

EU grænseværdi for produktet (kat. A/d): 130 g/l. Produktet indeholder max 26 g/l VOC.

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 version, der er gældende.

Dette tekniske datablad erstatter alle tidligere udgaver.

Jotun anbefaler at man i tillæg til Teknisk Datablad (TDS) også ser på Sikkerhedsdatablad (SDS) for dette produkt.
Find dit nærmeste Jotun kontor på vores webside www.jotun.com.

Behandlet underlag/ underlagets art

Malet i farve

Farvenavn

NCS-kode

Produktionsnr.

Malerarbejdet er udført af

Dato

Underskrift

Dette tekniske datablad erstatter alle tidligere udgaver.

Jotun anbefaler at man i tillæg til Teknisk Datablad (TDS) også ser på Sikkerhedsdatablad (SDS) for dette produkt.
Find dit nærmeste Jotun kontor på vores webside www.jotun.com.

Drift og Vedligeholdelse

JOTUN Industri Optimal

