

OPTIMAL

Produktbeskrivelse

Type

Dekkende utendørs trebeskyttelse med suveren farge- og glansholdbarhet og lange vedlikeholdsintervaller.

Egenskaper og fordeler

Inneholder filmkonserverende middel mot svertesopp.

Kombinasjonen av høykvalitets bindemidler og værbestandige pigmenter som beskytter treverket mot sollysets nedbrytende virkning, gir en meget god værbestandighet. Tørker raskt. Den er enkel å påføre. Beholder farge og glans over lang tid.

Bruksområde

Benyttes i system med VISIR Oljegrunding. 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. Metallet grunnes først med Quick Bengalack Metallgrunding.

Produktdata

Emballasjestørrelser	3 L (BASE 2,7 L) og 10 L (BASE 9 L)
Fås i følgende baser	Hvit-, A-, B-, C-, oksydrød-, oker- og gul base. BASER KAN IKKE BRUKES UBLANDET (gjelder ikke hvit base).
Brekking	Baser skal blandes over Jotun Multicolor.
Farger	Hvit base kan benyttes ublandet som hvit.
Glansgrad	20-30
Generisk type	Basert på spesialakryl og alkyd.
Tørrestoff	35 ± 2 volum% C-base/hvit
Litervekt	1,09 -1,26 kg/l C-base/hvit
VOC for bruksklart produkt	EU grenseverdi for dette produktet (kat. A/d): 130 g/l (2010). Dette produktet inneholder maks 80 g/l VOC.

Påføringsinformasjon

Anmerkning

Innhold i emballasje med forskjellige produksjonsnumre blandes sammen før bruk for å unngå fargeforskjell. Rør godt om. Overflatebehandling på brannbeskyttet kledning kan gi saltutfelling/avflaking. Tidligere tjære-/ mineraloljebehandling og kvister kan gi misfarging/blæring av nytt toppstrøk. Gjør prøveoppstrøk. Sol på halvtørr maling kan gi skinnertørring og solblærer. Vær oppmerksom på linolje-/fuktproblemer. Dugg kan gi mattskjolder.

Påføringsmetoder

Pensel eller rull. Høytrykksprøyte kan også benyttes.

Anbefalte data for høytrykksprøyting

Dysetørrelse 0.46 mm (0.018")

Viftevinkel	65-80°
Trykk ved dyse	15-18 MPa (150-180 kg/cm ²)

Forhold under påføring

Mal ikke hvis det er fare for dugg eller regn før malingfilmen er tørr. Luftens og underlagets temperatur må ved påføring være over +5 °C.

Anbefalt filmtykkelse pr. strøk

Tørr	Minimum	40 µm
Tørr	Maksimum	50 µm
Våt	Minimum	90 µm
Våt	Maksimum	110 µm

Tallverdiene ovenfor gjelder uhøvlet treverk. For å sikre lang holdbarhet er det viktig å påføre tilstrekkelig på kanter og høvlede flater/detaljer. Min. 3 strøk (100 µm tørr malingfilm).

Spreddeevne (forbruk) pr. strøk

Anbefalt, uhøvlet tre	7 - 10	m ² /l
Anbefalt, høvlet tre	10 - 12	m ² /l

Utspeding

Ikke tilsett fremmede oljer.

Rengjøring av maleverktøy

Vann og JOTUN Penselrens.

Tørketider

Tørketiden avviker ved endret temperatur, luftfuktighet, vindforhold, inntrenging i underlaget og filmtykkelse.

Relativ luftfuktighet	50 %	50 %	50 %
Lufttemperatur	5 °C	15 °C	23 °C
Underlagstemperatur	5 °C	15 °C	23 °C
Støvtørr	1,5 t	1 t	0,5 t
Overmalingsintervall, minimum	6 t	3 t	2 t

Bruksanvisning

Forarbeid

Underlaget skal være rent, fast og tørt: Avrund skarpe kanter for å oppnå best mulig kantdekk. Nytt treverk behandles før eller umiddelbart etter montering. Nytt treverk, som har stått ubehandlet i mer enn 4 uker rengjøres med JOTUN Husvask og stålbørstes. Tidligere behandlet treverk rengjøres med JOTUN Kraftvask. Løs maling/beis/dekkbeis og løse trefibre fjernes ved stålbørsting/skraping. Blanke, harde flater nedmattes mekanisk eller med JOTUN Kraftvask.

Forbehandling

Påfør JOTUN Sopp- og algedreper iht. bruksanvisningen.

Grunning

Bar, friskt treverk påføres VISIR Oljegrunding. Grunningen må strykes godt ut. Bar endeved/kuttflater påføres 3-4 strøk vått-i-vått.

VISIR Oljegrunding klar brukes når treverket grunnes i den kalde årstiden.

Toppstrøk

OPTIMAL. Nytt høvlet treverk: 3 strøk. Tidligere behandlet og nytt uhøvlet treverk: 2 strøk.

Vedlikehold

Det er utarbeidet FDV-datablad for produktet. (FDV: Forvaltning, drift og vedlikehold). Vennligst se FDV-databladet for opplysninger om vedlikehold, vask, reparasjon osv.

Lagring

Fraktes og lagres frostfritt. Fraktes og lagres stående.

Avfallshåndtering

Flytende maling må ikke tømmes i kloakkavløp, men leveres til godkjent mottak for farlig avfall.

Miljømerking



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.

Innemiljø / Utslipp

Produktet anbefales kun til bruk utendørs.

Forskjellig

NOBB nummer

Dette tekniske databladet dekker følgende NOBB-numre:

31174360, 31174444, 31174386, 31174469, 31174394, 31177009, 31167034, 31174410, 31177025, 31174436, 31167059, 31174402, 31177017, 31174451, 31174378

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 konkret veiledning om de generelle egenskapene for dette produktet mot deres behov og spesifikke bruksområder .

Dersom det er uoverensstemmelse mellom ulike språklige utgaver av dette dokumentet, vil English (United Kingdom) versjonen være gjeldende.