

JOTAPROFF Prima Air

Produktbeskrivelse

Type

Akryl veggmalning til slette vegger.

Egenskaper og fordeler

JOTAPROFF Prima Air gir et matt resultat. **JOTAPROFF Prima Air** har minimal emisjon og lukt både under påføring og tørking.

Bruksområde

Til slette vegger på underlag som bygningsplater, overmalbar tapet, vev, puss, betong og sandsparkel.



23°C-50% R.H.

23°C-50% R.H.



Overmalbar
Overmålningsbar
Dry to recoat

Min. air and
surface temp.

Produktdata

Emballasjestørrelser

3 L (fyllingsgrad 2,7 L) og 10 L (fyllingsgrad 9 L)

Fås i følgende baser

Hvit, A, B og C.

Brekking

Kjøpes hvit base som hvit skal den IKKE blandes over **Jotun Multicolor**. Alle andre fargeresepter skal blandes over **Jotun Multicolor**. Inntil 10 % (av basevolum) med **Jotun Multicolor** brekkfarger.

Farger

Ferdigfarger: NCS 0502-Y. Hvit base kan benyttes ublandet som hvit.

Glansgrad

05 Matt

Glansgradtabell for JOTAPROFF Prima Air



Volumbasert tørrstoffinnhold

40 ± 2 volum%

Litervekt

1.4 (hvit)

VOC for bruksklart produkt

EU grenseverdi for produktet (kat. A/a): 30 g/l. Produktet inneholder maks 1 g/l VOC.

Påføringsinformasjon

Anmerkning

Innhold i emballasje med forskjellige produksjonsnumre blandes sammen før bruk. Rør godt om.

Påføringsutstyr/-metoder

Påføres best med rull, men pensel og høytrykkssprøyte kan også benyttes. Påføres fyldig og jevnt.

Veiledende data for høytrykkssprøyting

Dysetørrelse 0.43-0.53 mm (0.017-0.021")

Viftevinkel 50-80°

Trykk ved dyse Min. 15 MPa (Min. 150 kg/cm²)

Valg av dyse/viftevinkel/trykk må tilpasses det aktuelle sprøyteutstyr og underlag.

Produktet må kun sprøytes av profesjonelle brukere.

Rengjøring av malerverktøy

Vann og JOTUN Penselrens.

Spreddeevne (forbruk) og filmtykkelse

	Spreddeevne (forbruk) pr. strøk (m ² /liter)	Filmtykkelse pr. strøk (µm)	
		Våt (beregnet)	Tørr (beregnet)
Anbefalt:	8 - 10	100 - 125	40 - 50

Forhold under påføring

Underlagets og luftens temperatur må minst være +10 °C. Luftens RH maks 70 %.

Rengjøring av søl

JOTUN Spesial wipes anbefales for å rengjøre søl. JOTUN Spesial wipes er en praktisk vaske/renceserviett til bruk før og under malejobben.

Tørketider

Helt gjennomherdet etter 4 uker. Avviker ved endret temperatur, fuktighet, ventilasjon, filmtykkelse og treunderlag.

Oppgitt tørketid er målt ved nevnte verdier:

Relativ luftfuktighet (RH)	50 %
Lufttemperatur	23 °C
Underlagstemperatur	23 °C

Overflatetørr / Berøringstørr	1 t
Overmalbar	2 t
Brukstørr	ca. 3 dager
Gjennomherdet	4 uker

Bruksanvisning

Underlaget skal være rent, fast og tørt.

Underlag	Behandling
Bygningsplater/gipsplater, overmalbar tapet, vev, puss, betong og sandsparkel:	Underlaget skal være rent, fast og tørt: Rengjør med JOTUN Spesialvask før maling . Bart jern og spikerhoder grunnes med QUICK Bengalack Grunning . Toppstrøk: 2 x JOTAPROFF Prima Air .
Tekstiltapet:	Underlaget skal være rent, fast og tørt: Rengjør med JOTUN Spesialvask før maling . Bart jern og spikerhoder grunnes med QUICK Bengalack Grunning . Tekstiltapet grunnes med JOTUN Grunning for tapet . Toppstrøk: 2 x JOTAPROFF Prima Air .
Flater misfarget av sot, nikotin e.l.:	Underlaget skal være rent, fast og tørt: Rengjør med JOTUN Spesialvask før maling . Bart jern og spikerhoder grunnes med QUICK Bengalack Grunning . Grunnes med JOTUN Kvist- og sperregrunning . Toppstrøk: 2 x JOTAPROFF Prima Air .

Vedlikehold

Nymalte flater skal ikke vaskes de første 4 ukene (herdetid for produktet).
Ved nødvendig vask må pH-verdien på vaskemidlet ikke overstige pH 9. **JOTUN Spesialvask før maling** anbefales.
Til daglig renhold må temperaturen på vaskevannet være < 40°C.

Forvaltning, drift og vedlikehold

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 frostfritt og stående.

Avfallshåndtering

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



Må være tomt og tørt

Miljømerking



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

Green Building-standarder

Det deklarererte produktet tilfredsstillende følgende krav:

- Emisjonskravene for M1: Classification of Indoor Environment 2008 (LCI 05-10440, 2014)
- Svanemerket (2096 0002)
- Egenskapskriteriene i BASTA (2016:A1)
- Aksepterer etter Byggvarubedømmingens Bedømningskriterier 4.0 (2016)
- Klasse B etter Bedømningskriterier 6.0 for SundaHus (2013)
- Eurofins "Indoor Air Comfort Gold - certified product" og tilfredsstillende dermed alle emisjonskriterier gitt av myndighetene i EU og deres medlemsland, samt emisjonskriteriene for mange frivillige økomerker.

BREEAM® NOR (2016)

- Hea 02: VOC-innhold for "Innendørs matte vegger og tak" (30 g/l) (EU Directive 2004/42/CE) og emisjonskrav (ISO 16000-9/10).
- Mat 01: Produktspesifikk Type III EPD (ISO 14025; 21930, EN 15804).
- Mat 01: Produktets Sikkerhetsdatablad bekrefter at produktet ikke inneholder noen stoffer på den norske A20-listen.

BREEAM® NOR (2012)

- Hea 9: VOC-innhold for "Innendørs matte vegger og tak" (30 g/l) (EU Directive 2004/42/CE) og emisjonskrav (ISO 16000-9/10).
- Mat 1.3: Produktspesifikk type III EPD (ISO 14025, ISO 21930, EN 15804).
- 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.
EPD-ene er tilgjengelige på www.epd-norge.no

Sertifikater

Produktet er sertifisert av Eurofins Indoor Air Comfort Gold og tilfredsstillende kravene til emisjon av VOC.



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

NOBB nummer

Dette dokumentet dekker følgende NOBB numre:

48273453, 48273286, 52593917, 48273324, 52593921, 48273294, 52593936, 48273305, 52593940, 48273313, 53476655

NOBB modul nummer

41962647

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 den engelske (Eng) versjonen være gjeldende.