

## JOTAPROFF PVA 07

### Produktbeskrivelse

#### Type

Vanntynnet, løsemiddelfri dispersjonsmaling for innendørs bruk i tørre rom.



#### Bruksområde

Mellom- og toppstrøk på vegger av puss, betong, sparkel, bygningsplater, vev, papir m.m. i tørre rom. **JOTAPROFF PVA 07** kan benyttes som grunning på umalte bygningsplater og sparkel.

23° C-50% R.H. 23° C-50% R.H.



Overmalbar  
Overmålningsbar  
Dry to recoat

Min. air and  
surface temp.

Vann/JOTUN Penselrens

### Produktdata

#### Emballasjestørrelser

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

#### Fås i følgende baser

Hvit, A, B og C.  
Baser kan ikke brukes ublandet.

#### Brekking

Baser skal blandes over **Jotun Multicolor**. Inntil 10 % med **Jotun Multicolor** brekkfarger.

Kjøpes hvit base som hvit skal den IKKE blandes over **Jotun Multicolor**.

Alle andre fargeresepter skal blandes over **Jotun Multicolor**.

#### Farger

Hvit base er en fullpigmentert hvitfarge.  
NCS 0500-N, NCS 0502-Y.

#### Glansgrad

Silkematt 07

Glansgradtabell for JOTAPROFF PVA



#### Generisk type

PVA kopolymer dispersjonsmaling.

#### Volumbasert tørrstoffinnhold

40 ± 2 volum%

#### Litervekt

1.4

#### 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 for å unngå fargeforskjell. Rør godt om før bruk.

### Påføringsutstyr/-metoder

Rull, pensel eller sprøyte. 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/cm <sup>2</sup> )

### Rengjøring av malerverktøy

Vann og JOTUN Penselrens.

### Spreddeevne (forbruk) og filmtykkelse

	Spreddeevne (forbruk) pr. strøk (m <sup>2</sup> /liter)	Filmtykkelse pr. strøk (µm)	
		Våt (beregnet)	Tørr (beregnet)
Anbefalt:	8 - 10	100 - 125	40 - 57

### Forhold under påføring

Underlagets og luftens temperatur må minst være +10 °C.

### 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

Tørketiden avviker ved endret temperatur, luftfuktighet, ventilasjon og filmtykkelse.

#### Oppgitt tørketid er målt ved nevnte verdier:

Relativ luftfuktighet (RH)	50 %
Lufttemperatur	23 °C
Underlagstemperatur	23 °C
Overflatetørr / Berøringstørr	Ca. 1 t
Overmalbar	2 t
Bruktørr	Ca. 24 t
Gjennomherdet	4 uker

## Bruksanvisning

Underlaget skal være rent, fast og tørt.  
Rengjør med **JOTUN Spesialvask før maling**.  
Bart jern og spikerhoder grunnes med **QUICK Bengalack Grunning**.

Underlag	Behandling
Umalte sugende underlag:	Umalte sugende underlag, som tapet og umalte pussoverflater skal grunnes før overmaling. Toppstrøk: 2 x <b>JOTAPROFF PVA 07</b> . På sugende, porøse underlag anbefales det å male 3 strøk for å unngå skjolder.
Tidligere malt:	Tidligere malt gammel blank/halvblank maling mattes ned med egnet slipepapir og avstøves. Gammel blank/halvblank maling grunnes med <b>JOTUN Heftgrunning Universal</b> . Toppstrøk: 2 x <b>JOTAPROFF PVA 07</b> . På sugende, porøse underlag anbefales det å male 3 strøk for å unngå skjolder.
Tak misfarget av sot, nikotin e.l.:	Grunnes med <b>JOTUN Kvist- og sperregrunning</b> . Toppstrøk: 2 x <b>JOTAPROFF PVA 07</b> . På sugende, porøse underlag anbefales det å male 3 strøk for å unngå skjolder.

## 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.  
Kvaliteten på et brukket produkt forringes ved lagring over 1 år.

## Avfallshåndtering

Flytende malingrester skal ikke tømmes ut i avløp, 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 2018
- Svanemerket (2096 0002)
- Egenskapskriteriene i BASTA (2016:A1)
- Aksepteres etter Byggvarubedømmingens Bedømningskriterier 4.0 (2016)
- Klasse B etter Bedømningskriterier 6.0 for SundaHus (2013)

Det deklarererte produktet bidrar til Green Building Standard-kreditter ved å oppfylle følgende spesifikke krav:

BREEAM® International v6.0 (2021)/BREEAM® International (2016)

- Hea 02: VOC exemplary emission (ISO 16000-series) and the VOC content for Interior matt walls and ceilings (Gloss <25@60°) (10 g/l).
- Mat 01: Product-specific Type III EPD (ISO 14025;21930, EN 15804+A2) for Jotun A/S.

BREEAM-NOR v6.0 (2022)

- Hea 02-02: Mønstergyldig nivå. VOC-innhold for "Matt innendørs vegg- og takmaling" (10 g/l) og emisjonskrav (ISO 16000-serien).
- Mat 02: Produktspesifikk Type III EPD (ISO 14025, ISO 21930, EN 15804+A2) for Jotun A/S.
- Mat 02: Produktets sikkerhetsdatablad bekrefter at produktet ikke inneholder noen stoffer på den norske prioriteringslista (A20-lista) og REACH godkjenning-/autorisasjonslista – Vedlegg XIV, forbud og begrensninger – Vedlegg XVII og SVHC kandidatlista.

BREEAM® NOR (2016)

- Hea 02: VOC-innhold for "Matt innendørs vegg- og takmaling" (30 g/l) (EU Directive 2004/42/CE) og emisjonskrav (ISO 16000-serien).
- Mat 01: Produktspesifikk type III EPD (ISO 14025, ISO 21930, EN 15804) for Jotun A/S.
- Mat 01: 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](http://www.epd-norge.no)

## 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 gir svak emisjon som er målt på et nøytralt underlag. Underlag og preparering før behandling vil påvirke total emisjonen for ferdig flate.

## Diverse

### **NOBB nummer**

Dette dokumentet dekker følgende NOBB numre:

21506159, 21506167, 29855434, 29855442, 21506290, 21506282, 21506308, 21506324

### **NOBB modul nummer**

21506084

## **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.