

## JOTAPROFF Prosjekt vegg og tak

### Type

Vanntynnet, matt, løsemiddelfri dispersjonsmaling med lav sideglans til innendørs bruk i tørre rom. Prosjektmalning som bidrar til en arbeidseffektiv hverdag.

### Bruksområde

Benyttes som mellom- og toppstrøk på vegger og i tak av puss, betong, sandsparkel, bygningsplater, glassfiberstrie m.m.

### Produktdata

<b>Emballasjestørrelser</b>	A-base 10 L (BASE 9 L). Ferdigfarger: Farge NCS 0502-Y Egghvit 10 L og 100 L.
<b>Fås i følgende baser</b>	A-base
<b>Brekking</b>	Baser skal blandes over Jotun Multicolor. A base: Inntil 10 % med Jotun Multicolor brekkfarger.
<b>Farger</b>	Ferdigfarger: NCS 0502-Y
<b>Glansgrad</b>	5
<b>Generisk type</b>	PVA dispersjonsmaling inneholdende akryl
<b>Tørrestoff</b>	38 ± 2 volum%
<b>Litervekt</b>	1,5
<b>VOC for bruksklart produkt</b>	EU grenseverdi for dette produktet (kat. A/a): 30 g/l. Dette produktet inneholder maks 1 g/l VOC.

### Påføringsinformasjon

#### Anmerkning

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

#### Påføringsmetoder

Påføres best med rull eller høytrykkssprøyte. Påføres fylldig og jevnt.

#### Veiledende data for høytrykkssprøyting

<b>Dysetørrelse</b>	0,018-0,021"
<b>Viftevinkel</b>	65°-80°
<b>Trykk ved dyse</b>	Min. 15 MPa (Min. 150 kg/cm <sup>2</sup> )

#### Rengjøring av maleverktøy

Vann og JOTUN Penselrens.

### Spredeevne (forbruk) pr. strøk

Anbefalt 7 m<sup>2</sup>/l - 10 m<sup>2</sup>/l

### Anbefalt filmtykkelse pr. strøk

#### Våt (beregnet)

Anbefalt 100 µm - 143 µm

#### Tørr (beregnet)

Anbefalt 38 µm - 54 µm

### Tynner

Skal ikke tynnes.

### Forhold under påføring

Luftens og underlagets temperatur må ved påføring være over +10 °C.

### 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	1 t
Overmalbar etter	3 t
Brukstørr	24 t
Gjennomherdet	4 uker

## Bruksanvisning

### Forarbeid

Underlaget skal være rent, fast og tørt: Rengjør med JOTUN Spesialvask før maling.

### Forbehandling

Bart jern og spikerhoder grunnes med QUICK BENGALACK METALLGRUNNING.

### Grunning

Umalte sugende underlag, som tapet og umalte pussoverflater skal grunnes før overmaling. Tidligere malt: Gammel blank/halbblank maling grunnes med JOTUN Heftgrunning Universal. Tidligere malt, gammel blank/halbblank maling mattes ned med egnet slipepapir og avstøves. Tak misfarget av sot, nikotin e.l.: Grunnes med JOTUN Kvist- og sperregrunning.

### Toppstrøk

2 x JOTAPROFF Prosjekt vegg og tak. På sugende, porøse underlag anbefales det å male 3 strøk for å unngå skjolder.

### Rengjøring av søl

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

### Vedlikehold

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

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

### Lagring

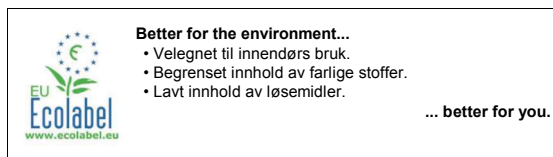
Fraktes og lagres frostfritt og stående.

### Avfallshåndtering

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



### Miljømerking



NOR/7/1

Produktet er godkjent av Miljømerking Norge og tilfredsstillende kravene til miljømerkene Svanen og EU-blomsten.

### 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.

### Forskjellig

#### NOBB nummer

Dette tekniske databladet dekker følgende NOBB-numre:

46625138, 46625142, 46625157, 48378044, 48378033

## **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.