

## JOTAPROFF Primadekk 02

### Produktbeskrivning

#### Typ

Vattenburn, luktsvag, helmatt dispersionsfärg för inomhusbruk i tak i torra rum.

#### Egenskaper och fördelar

Den har mycket god täckförmåga och ger ett perfekt skäckfritt slutresultat.

#### Användningsområde

Används som mellan- och slutstrykning i tak av betong, sandspackel, och byggskivor.

### Produktdata

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Emballagestorlek</b>              | 3 L (innehåll 2,7 L), 10 L (innehåll 9 L) och 100 L.  |
| <b>Tillgängliga baser</b>            | Vit (S0500-N)   |
| <b>Brytning</b>                      | Om vit-bas skall användas som vit ska den INTE brytas över <b>Jotun Multicolor</b> .<br>Övriga kulörer skall blandas över <b>Jotun Multicolor</b> . |
| <b>Kulör</b>                         | Kan blandas i utvalda kulörer över <b>Jotun Multicolor</b> .<br>Standardkulörer (10 L): Eggvit (0502-Y) och Bomull (S0502-Y).                       |
| <b>Glans</b>                         | 02 helmatt  |
| <b>Generisk typ</b>                  | Dispersionsfärg baserad på PVA kopolymer.   |
| <b>Volymtorrhalt</b>                 | 33 ± 2 volym%   |
| <b>Litervikt</b>                     | 1.35  |
| <b>pH värde</b>                      | 8.5 till 9.5  |
| <b>VOC för bruksfärdig blandning</b> | EU gränsvärde för produkten (kat. A/a): 30 g/l. Produkten innehåller max 10 g/l VOC.  |

### Appliceringstekniska data

#### Anmärkning

Innehållet i emballage med olika produktionsnummer blandas samman innan användning. Rör om noga innan användning.

#### Appliceringsverktyg / -metoder

Påföres enklast med roller, men även pensel och högtrycksspruta kan användas. Påföres jämnt och fylligt.

#### Riktlinjer vid högtryckssprutning

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Munstyckets diameter</b> | 0.018–0.021"                               |
| <b>Sprutvinkel</b>          | 50–80°                                     |
| <b>Färgtryck</b>            | Min. 15 MPa (Min. 150 kg/cm <sup>2</sup> ) |

#### Rengöring av verktyg

Vatten och **JOTUN Penseltvätt**.

|                | Förbrukning per strykning (m <sup>2</sup> /liter) | Filmtjocklek per skikt (µm) |                 |
|----------------|---|-----------------------------|-----------------|
|                |   | Våt (beräknad)              | Torr (beräknad) |
| Rekommenderad: | 7 - 10  | 100 - 143                   | 33 - 47         |

### Förtunning

Skall inte spädas.

### Förhållanden under applicering

Underlagets och luftens temperatur skall minst vara +10 °C.

### Torktider

Torktiden avviker vid ändrad temperatur, luftfuktighet, ventilation och filmtjocklek.

Angiven torktid är uppmätt under följande förutsättningar:

Luftfuktighet (RH) 50 %

Luftens temperatur 23 °C

Underlagets temperatur 23 °C

Torr för beröring 1 t

Övermålningsbar efter 3 t

Brukstorr 24 t

## Bruksanvisning

### Förarbete

Underlaget skall vara rent, fast och torrt: Rengör med **JOTUN Special Målartvätt**. Ytor som sedan tidigare är målade med halvblank eller blank färg, mattslipas. Avlägsna slipdammet.

### Förbehandling

Bart järn och spikhuvuden grundas med **QUICK Bengalack Rostskyddsfärg**.

### Grundning

Omålade sugande underlag, som tapet och omålad puts, skall grundas innan övermålning. Kritande, smetande och porösa underlag: Bör borstas och grundas med **JOTAPROFF PVA 07**. Ytor som missfärgats av sot, nikotin osv.: Grundas med **JOTUN Kvist- och spärrgrundning**.

### Slutstrykning

2 x **JOTAPROFF Primadekk 02**.

### Rengöring av spill

**JOTUN Special wipes** rekommenderas för att rengöra vid spill. **JOTUN Special wipes** är en praktisk tvätt- och rengöringsservett för rengöring innan och under målning.

### Underhåll

Produkten skall inte tvättas. Tvättning orsakar flammighet

Det finns FDU-datablad tillgängligt för produkten. (FDU: Förvaltning, Drift och Underhåll). För ytterligare information om underhåll, reparationer osv. se FDU-databladet.

### Lagring

Fraktas och förvaras frostfritt och stående.

## Avfallshantering

Avlägsna mesta möjliga färg från verktygen före rengöring i vatten. Flytande färgrester skall inte hällas ut i avloppet utan lämnas till lokal miljöstation.



## Miljömärkning



Produkten är godkänd av Nordisk Miljömärkning och tillgodoser kraven för miljömärkning Svanen.

## Green Building-standarder

Den deklarerade produkten uppfyller följande krav:

- Emissionskrav enligt M1: Classification of Indoor Environment 2008 (LCI 05-10440, 2014)
- Svanenmärket (2096 0002)
- Egenskapskriterier i BASTA (2016:A1)
- Accepteras enligt Byggvarubedömningens Bedömningskriterier 4.0 (2016)
- Klass B enligt Bedömningskriterier 6.0 för SundaHus (2013)

BREEAM® NOR (2016)

- Hea 9: VOC-innehåll för "Matt färg för väggar och tak inomhus" (30 g/l) (EU Directive 2004/42/CE) och emissionskrav (ISO 16000-9/10).
- Mat 01: Produkt specifik typ III EPD (ISO 14025;21930, EN 15804).
- Mat 01: Produktens säkerhetsdatablad bekräftar att produkten inte innehåller några ämnen på den norska A20-listan.

BREEAM® NOR (2012)

- Hea 9: VOC-innehåll för "Matt färg för väggar och tak inomhus" (30 g/l) (EU Directive 2004/42/CE) och emissionskrav (ISO 16000-9/10).
- Mat 1.3: Produktspecifik typ III EPD (ISO 14025, 21930, EN 15804).
- Mat 1.5: Produktens säkerhetsdatablad bekräftar att produkten inte innehåller några ämnen på den norska A20-listan.

Yttligare certifikat och godkännande kan finnas tillgängliga på begäran.  
EPSs är tillgängliga på [www.epd-norge.no](http://www.epd-norge.no)

## Hälsa och säkerhet

Vänligen notera miljö- och faromärkningen som finns anvisad på emballaget.

Det har utarbetats säkerhetsdatablad för produkten.

Detaljerad information angående hälso- och säkerhetsaspekter samt skyddsåtgärder vid användandet av produkten, specificeras i produktens säkerhetsdatablad.

Första hjälpen, se punkt 4.

Hantering och lagring, se avsnitt 7.

Transportinformation, se punkt 14.

Gällande föreskrifter, se punkt 15.

## Diverse

### Ansvarsfriskrivning

Informationen i det här dokumentet är framtagen i enlighet med den kunskap som Jotun har tillgänglig baserad på laboratorietester och praktisk erfarenhet. Eftersom produkterna ofta används utanför vår kontroll, kan vi inte garantera annat än produktens kvalitet.

Användare bör alltid konsultera Jotun för rådgivning angående lämpligt användningsområde och applicering.

Om det föreligger oförenlighet mellan översättningar till olika språk är det den engelska (Eng) versionen som är giltig.