

JOTAPROFF Primadekk 02

Produktbeskrivelse

Type

Vandfortyndbar, lugtsvag og helt mat dispersionsmaling til indendørs brug i tørre rum.

Egenskaber og fordele

JOTAPROFF Primadekk 02 er vores allerbedste loftmaling til professionelle malere. Den er helt mat fra alle vinkler og har enestående dækkeevne og meget gode egenskaber for pletning. **JOTAPROFF Primadekk 02** kan tones i flere af de mest populære hvide nuancer.

Anvendelsesområde

Anvendes som mellem- og topstrøg på betonlofter, sandspartel og bygningsplader.



23°C-50% R.H.

23°C-50% R.H.



Overmalbar
Overmålningsbar
Dry to recoat



Min. air and
surface temp.



Produktdata

Emballagestørrelser

Iht. den til enhver tid gældende prisliste.

Fås i følgende baser

Hvid (S0500-N)

Toning

Hvis hvid base købes som hvid, skal den IKKE tones i **Jotun Multicolor**. Alle andre farverecpter skal tones i **Jotun Multicolor**.

Kulører

Kan tones i udvalgte farver i **Jotun Multicolor**.
Færdigtonede farver (10 l): Egghvit (0502-Y) og Bomull (S0502-Y).

Glansgrad

02 helt mat



Generisk type

PVA copolymer dispersionsmaling.

Tørstofindhold efter volumen

33 ± 2 volumen%

Litervægt

1.35

VOC for brugsklar blanding

EU grænseværdi for produktet (kat. A/a): 30 g/l. Produktet indeholder max 10 g/l VOC.

Påføringsinformation

Bemærk

Indhold i emballager med forskellige produktionsnumre blandes sammen før brug. Omrøres godt før brug.

Påføringsværktøjer / -metoder

Påføres bedst med rulle, men pensel og airless sprøjte kan også bruges. Påføres fyldigt og ensartet.

Vejledende data for airless spray

Sprøjtedyse	0.018–0.021"
Sprøjtevinkel	50–80°
Dysetryk	Min. 15 MPa (Min. 150 kg/cm ²)

Rækkeevne og filmtykkelse

	Forbrug pr. strøg (m ² /liter)	Filmtykkelse pr. lag (µm)	
		Våd (beregnet)	Tør (beregnet)
Anbefalet:	7 - 10	100 - 143	33 - 47

Fortynder

Må ikke fortyndes.

Forhold under påføring

Underlagets og luftens temperatur skal mindst være +10°C.

Rengøring af maleværktøj

Vand og **JOTUN Penselrens**.

Rengøring af spild

JOTUN Special Wipes anbefales for at rengøre spild. **JOTUN Special Wipes** er en praktisk vådserviet, som anvendes før og under malearbejdet.

Tørretider

Tørretiden afviger ved ændring i temperatur, luftfugtighed, ventilation og filmtykkelse.

Oplyst tørretid måles ved nævnte værdier:

Relativ Fugtighed (R.F.) 50%

Lufttemperatur	23 °C
Overfladetemperatur	23 °C

Berøringstør	1 time(r)
Kan overmales efter	3 time(r)
Klar til brug	24 time(r)

Brugsanvisning

Underlaget skal være rent, fast og tørt.
Rengør med **JOTUN Specialvask Før Maling**.

Underlag	Behandling
Bart metal:	Grundning: Bart jern og sømhoveder grundnes med QUICK Bengalack Grunder . Topstrøg: 2 x JOTAPROFF Primadekk 02 .
Umalede, sugende underlag som tapet og umalede pudsoverflader:	Grundning: 1 x JOTAPROFF PVA 07 . Topstrøg: 2 x JOTAPROFF Primadekk 02 .
Kridtende, smittende og porøse underlag:	Grundning: 1 x JOTAPROFF PVA 07 . Topstrøg: 2 x JOTAPROFF Primadekk 02 .
Tidligere malet, gammel blank/halvblank maling:	Forarbejde: Tidligere malet, gammel blank/halvblank maling slibes mat med egnet slibepapir og afstøves. Grundning: Gammel blank/halvblank maling grundnes med JOTUN Hæftegrunder Universal . Topstrøg: 2 x JOTAPROFF Primadekk 02 .
Lofter misfarvet af sod, nikotin e.l.:	Grundning : JOTUN Knast- og Spærregrunder . Topstrøg: 2 x JOTAPROFF Primadekk 02 .

Vedligeholdelse

Produktet må ikke rengøres. Rengøring vil give skjolder.

Opbevaring

Transporteres og opbevares frostfrit og stående.

Affaldshåndtering

Flydende maling må ikke hældes i afløbet/kloak, bortskaffes iht. lokale bestemmelser.



Miljømærkning



Produktet er godkendt af Miljømerking Norge og tilfredsstiller kravene til miljømærket Svanen.

Green Building Standard

Det deklarerede produkt lever op til følgende krav:

- Emissionskravene til M1: Classification of Indoor Environment 2008 (LCI 05-10440, 2014)
- Svanemærket (2096 0002)
- Kriterier for egenskaber i BASTA (2016:A1)
- Accepteret iht. Byggarubedømmningens Bedømmningskriterier 4.0 (2016)
- Klasse B iht. Bedømmningskriterier 6.0 for SundaHus (2013)

BREEAM® NOR (2016)

- Hea 9: VOC-indhold for "Indendørs matte vægge og lofter" (30 g/l) (EU Direktiv 2004/42/CE) og emissionskrav (ISO 16000-9/10).
- Mat 01: Produktspecifik Type III EPD (ISO 14025;21930, EN 15804).
- Mat 01: Sikkerhedsdatabladet bekræfter, at produktet ikke indeholder stoffer, som er på den norske A20 liste.

BREEAM® NOR (2012)

- Hea 9: VOC-indhold for "Indendørs matte vægge og lofter" (30 g/l) (EU Direktiv 2004/42/CE) og emissionskrav (ISO 16000-9/10).
- Mat 1.3: Produktspecifik type III EPD (ISO 14025, ISO 21930, EN 15804).
- Mat 1.5: Dette Sikkerhedsdatablad bekræfter, at produktet ikke indeholder stoffer, som er på den norske A20 liste.

Flere certifikater og godkendelser kan fås ved henvendelse.
EPD'erne er tilgængelige på www.epd-norge.no

Helse og sikkerhed

Venligst vær opmærksom på miljø- og sikkerhedsmærkningen, som er anvist på emballagen.

Der er udarbejdet sikkerhedsdatablad til erhvervs-mæssige brugere.
Detaljeret information vedrørende helse- og sikkerhedsrisiko samt forholdregler ved brug af dette produkt er specificeret i produktets sikkerhedsdatablad.

Førstehjælp, se pkt. 4.

Håndtering og opbevaring, se punkt 7.

Transportinformation, se punkt 14.

Oplysninger om love og bekendtgørelser, se punkt 15.

Produktregistreringsnummer: Ikke anmeldelsespligtig.

Sikkerhedsregler

00-1

1993

Diverse

Kontaktinformation

Jotun Danmark A/S
Jernet 6
6000 Kolding

Tel: +45 76 30 32 00
mail@jotun.dk

Forbehold

Oplysninger i dette datablad er givet ud fra Jotuns viden og er baseret på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Jotuns produkter betragtes som halvfabrikata, og eftersom de forhold, hvorunder produktet anvendes, ofte ligger udenfor Jotuns kontrol, kan Jotun ikke garantere andet end produktets kvalitet. Der kan implementeres mindre produktvariationer for at overholde lokale love. Jotun forbeholder sig ret til at ændre de oplyste data uden yderligere varsel.

Bruger bør altid kontakte Jotun for specifik vejledning mht. vejledning, om der er foretaget rigtigt produktvalg ift. kundens behov og specifik påføringspraksis.

Hvis der skulle være uoverensstemmelser mellem sprogversionerne i dette dokument, vil det være den engelske

(Eng) version, der er gældende.

Dette tekniske datablad erstatter alle tidligere udgaver.

Jotun anbefaler at man i tillæg til Teknisk Datablad (TDS) også ser på Sikkerhedsdatablad (SDS) for dette produkt.
Find dit nærmeste Jotun kontor på vores webside www.jotun.com.