

JOTAPROFF Primer

Produktbeskrivelse

Type

Vandfortyndbar dispersionsmaling uden opløsningsmidler til indendørs brug i tørre rum.



Anvendelsesområde

Anvendes som grunder/topstrøg på vægge og lofter af gips, beton, spartelmasse, byggeplader, glasvæv/-filt og strimmel. Velegnet til udligning af uens sugeevne i underlaget. Fylder godt og giver god vedhæftning, så malebehandlingen får en glat og flot overflade.



Produktdata

Emballagestørrelser	Iht. den til enhver tid gældende prislister.
Toning	Produktet skal ikke tones eller blandes med andre produkter.
Kulører	Hvid
Glansgrad	Silkemat
Generisk type	PVA copolymer dispersionsmaling.
Tørstofindhold efter volumen	38 ± 2 volumen%
Litervægt	1.33
VOC for brugsklar blanding	EU grænseværdi for produktet (kat. A/a): 30 g/l. Produktet indeholder max 1 g/l VOC.

Påføringsinformation

Bemærk

Omrøres godt før brug.

Påføringsværktøjer / -metoder

Rulle, pensel eller sprøjte. Påføres fyldigt og ensartet.

Vejledende data for airless spray

Valg af sprøjtedyse / sprøjtevinkel / dysetryk skal tilpasses det relevante sprøjteudstyr og overflade.

Rengøring af maleværktøj

Vand og **JOTUN Penselrens**.

Rækkeevne og filmtykkelse

	Forbrug pr. strøg (m ² /liter)	Filmtykkelse pr. lag (µm)	
		Våd (beregnet)	Tør (beregnet)
Anbefalet:	7 - 10	100 - 143	38 - 54

Forhold under påføring

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

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	Ca. 1 time(r)
Kan overmales efter	2 time(r)

Brugsanvisning

ARBEJDSFORBEREDELSE

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

Grundning:	Påfør 1 strøg af dette produkt.
Topstrøg:	Overmales med Jotuns anbefalede interiørprodukter. 2 strøg.

Vedligeholdelse

Nymalede underlag må ikke rengøres de første 4 uger (produktets hærdetid).
Ved nødvendig rengøring må pH-værdien på rengøringsmidlet ikke overstige pH 9.
JOTUN Specialvask Før Maling anbefales.
Ved daglig rengøring skal temperaturen i rengøringsvandet være < +40°C.

Drift og Vedligeholdelse

Vi henviser venligst til eget datablad for Drift og Vedligeholdelse (DV), hvor der er oplysninger om vedligeholdelse, reparationer osv.

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 Miljømærkning Norge og tilfredsstiller kravene til miljømærket Svanen.



Green Building Standard

Svanemærket (2096 0002)

Det deklarerede produkt bidrager til Green Building Standard-kreditter ved at opfylde følgende specifikke krav:

- BREEAM International (2021)/BREEAM® International (2016)
- Emissionskravene til M1: Classification of Indoor Environment 2018
-
- Kriterier for egenskaber i BASTA (2016:A1)
- Accepteret iht. Byggarubedömningsens Bedömningskriterier 4.0 (2016)
- Klasse B iht. Bedömningskriterier 6.0 for SundaHus (2013)

Det deklarerede produkt bidrager til Green Building Standard-kreditter ved at opfylde følgende specifikke 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: Mønster gyldigt niveau. VOC-indhold for "Mat indendørs væg- og loftmaling" (10 g/l) og emissionskrav (ISO 16000-9:2024).
- Mat 02: Produktspecifik Type III EPD (ISO 14025, ISO 21930, EN 15804+A2) for Jotun A/S.
- Mat 02: Produktets sikkerhedsdatablad bekræfter, at produktet ikke indeholder stoffer på den norske prioritetsliste (A20-liste) og REACH godkendelses-/autorisationsliste – Bilag XIV, forbud og restriktioner – Bilag XVII og SVHC-kandidatliste.

BREEAM® NOR (2016)

- Hea 02: VOC-indhold for "Mat indendørs væg- og loftmaling" (30 g/l) (EU-direktiv 2004/42/CE) og emissionskrav (ISO 16000-serien).
- Mat 01: Produktspecifik type III EPD (ISO 14025, ISO 21930, EN 15804) for Jotun A/S.
- Mat 01: Sikkerhedsdatabladet bekræfter, at produktet ikke indeholder stoffer, som er på den norske A20 liste.

Flere certifikater og godkendelser kan fås ved henvendelse.

Helse og sikkerhed

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

Der er udarbejdet sikkerhedsdatablad til erhvervsmæssige brugere.

Detaljeret information vedrørende helse- og sikkerhedsrisiko samt forholdsregler 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.

Sikkerhedsregler

00-1

1993

Produktregistreringsnummer: Ikke anmeldelsespligtig.

Indeklima/Emission

Produktet afgiver svag emission, som er målt på et neutralt underlag. Underlag og preparering inden behandling vil påvirke den samlede emission for den færdige overflade.

Kontaktinformation

Jotun Danmark A/S
Jernet 6
6000 Kolding
Tlf.: +45 76 30 32 00
Mailadresse: mail@jotun.dk
Jotun Danmark A/S
Jernet 6
6000 Kolding
Tlf.: +45 76 30 32 00
Mailadresse: 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.