

JOTAPROFF Projekt Støvbinder Hvid

JOTAPROFF Prosjekt støvbinder hvid

Produktbeskrivelse

Type

JOTAPROFF Projekt Støvbinder Hvid er en mat PVA-copolymer dispersionsmaling til indendørs brug.



Anvendelsesområde

Anvendes til at binde støv på vægge/lofter af beton i sekundære rum som elevatorskakter, parkeringshuse m.m., hvor der stilles færre krav til tekniske egenskaber. Anbefales udelukkende på ovennævnte underlag.

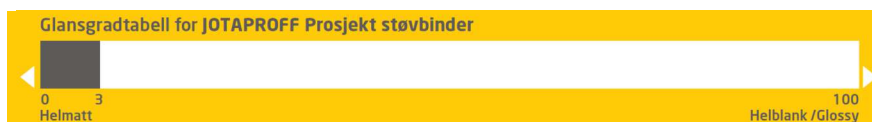


Produktdata

Emballagestørrelser Iht. den til enhver tid gældende prisliste.

Kulører Hvid.

Glansgrad Mat 03.



Generisk type PVA copolymer..

Tørstofindhold efter volumen 35 ± 2 volumen%

Litervægt 1.49

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

Påføringsinformation

Bemærk

Luftens og underlagets temperatur skal under påføring være over +10°C. **JOTAPROFF Projekt Støvbinder Hvid** må ikke anvendes til andre malerarbejder end nævnt ovenfor, fordi malingen ikke tilfredsstiller de nødvendige krav til vaskbarhed, som kræves ved anden type malerarbejde. Kan overmales med matte vægmaling, uegnet under tapet, glasvæv og -filt.

Påføringsværktøjer / -metoder

Rulle eller sprøjte. Brug pensel til fordeling. Ved brug af pensel, bør malingen fortyndes 5-10%.

Vejledende data for airless spray

Sprøjtedyse	0,53 mm (0.021")
Sprøjtevinkel	65-80°
Dysetryk	Min. 15 MPa (Min. 150 kg/cm ²)

Rengøring af maleværktøj

Vand og **JOTUN Penselrens**.

Fortynder

Vand.

Rækkeevne og filmtykkelse

	Forbrug pr. strøg (m ² /liter)	Filmtykkelse pr. lag (µm)	
		Våd (beregnet)	Tør (beregnet)
Anbefalet:	7 - 10	100 - 143	35 - 50

Forhold under påføring

Luftens og underlagets temperatur skal under påføring være over +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	30 min.
Kan overmales efter	1 time(r)
Klar til brug	24 time(r)
Gennemhærdet	4 uger

Brugsanvisning

Forarbejde

Underlaget skal være rent, fast og tørt.

Fjern eventuel forskalningsolie. Nystøbt beton bør hærde i min. 14 dage inden **JOTAPROFF Projekt Støvbinder Hvid** påføres.

Topstrøg

Puds og beton rengøres for støv og smuds og behandles direkte med **JOTAPROFF Projekt Støvbinder Hvid**. Påføres fyldigt og ensartet.

Vedligeholdelse

Produktet må ikke rengøres.

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 Miljømerking Norge og tilfredsstillende kravene til miljømærket Svanen.



Produktet er testet efter tre dage (RISE) i henhold til de testkrav, der er fastsat af BREEAM® NOR.

Produktet tilfredsstillende BREEAM® NOR HEA 02.

JOTAPROFF Projekt Støvbinder Hvid indeholder ingen stoffer på A20-listen.

Green Building Standard

JOTAPROFF Projekt støvbinder hvid

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

Svanemærket (2096 0002)

BREEAM International (2021)/BREEAM® International (2016)

- Hea 02: VOC exemplary emission (ISO 16000-9) 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 v6.1 (2023)/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: 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.

- Mat 02: Produktspecifik Type III EPD (ISO 14025, ISO 21930, EN 15804+A2) for Jotun A/S.

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 erhvervs-mæssige 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.



Produktregistreringsnummer: Under anmeldelse

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.