

JOTAPROFF Prosjekt støvbinder hvit

Produktbeskrivelse

Type

JOTAPROFF Prosjekt støvbinder hvit er en matt PVA-kopolymer dispersjonsmaling til innvendig bruk.



Bruksområde

Benyttes til støvbinding på vegger og himlinger av betong i underordnede rom, heissjakter, parkeringsanlegg m. m., hvor man kan akseptere reduserte krav til tekniske egenskaper. Anbefales kun benyttet på ovennevnte type objekter.



Påføringsinformasjon, bruksanvisning og tekniske spesifikasjoner

Se Teknisk datablad for produktet.

Lagring/oppbevaring

Fraktes og lagres frostfritt og stående.

Avfallshåndtering

Flytende malingrester skal ikke tømmes ut i avløp, men leveres til godkjent mottak for farlig avfall.



Må være tomt og tørt

Vedlikehold

Renhold

Produktet skal ikke vaskes.

Vedlikeholdsintervall

Vedlikeholdsintervallet blir påvirket av mekaniske forhold og ommaling må derfor gjøres etter behov.

Reparasjon av skade

Skader eller reparasjoner utbedres med samme produkt som ble benyttet da malerarbeidet ble utført. Utbedring av skader skal utføres slik at det ikke avviker fra nåværende behandlinger. Se prosjektskjema for produkter som er benyttet ved preparering og forarbeid. Ved overmaling benyttes samme produkt. Kontakt forhandler eller malerfirma.

Miljømerking



Produktet er godkjent av Miljømerking Norge og tilfredsstillere kravene til miljømerket Svanen.



Produktet er testet etter 3 døgn (RISE) iht de testkrav som settes av BREEAM® NOR.

Produktet tilfredsstillere BREEAM® NOR HEA 02.

JOTAPROFF Prosjekt støvbinder hvit inneholder ingen stoffer på A20-listen.

Green Building-standarder

Det deklarererte produktet tilfredsstillere følgende krav:

- Emisjonskravene for M1: Classification of Indoor Environment 2008 (LVI 05-10440, 2014)
- Svanemerket (2096 0002)
- Egenskapskriteriene i BASTA (2018:A2)
- Aksepteres etter Byggvarubedømmingens Bedømmingskriterier 4.0 (2016)
- Klasse B etter Bedømmingskriterier 6.0 for SundaHus (2013)

BREEAM® NOR (2012/2016): Hea 9/02: VOC-innhold for kategori Interior matt walls and ceilings (Gloss <25@60°) (30 g/l) (EU Directive 2004/42/CE) og emisjonskrav (ISO 16000-serien eller CDPH v 1.2).

BREEAM® NOR (2012/2016): Mat 1.3/01: Produktspesifikk type III EPD (ISO 14025, ISO 21930, EN 15804) for Jotun A/S.

BREEAM® NOR (2012/2016): Mat 1.5/01: Produktets Sikkerhetsdatablad bekrefter at produktet ikke inneholder noen stoffer på den norske A20-listen.

Flere sertifikater og godkjenninger kan være tilgjengelige på forespørsel.

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.

VOC for bruksklart produkt

EU grenseverdi for produktet (kat. A/g): 30 g/l. Produktet inneholder maks 10 g/l VOC.

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.

Diverse

NOBB nummer

Dette dokumentet dekker følgende NOBB numre:

50390105, 48273241

NOBB modul nummer

41962636

Kontaktinformasjon

Jotun A/S
Box 2021
NO-3202 Sandefjord
Norway

Tel.: +47 33 45 70 00

Ansvarsbegrensning

Informasjonen i dette dokumentet er gitt etter Jotuns beste kunnskap, basert på laborietesting 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 veiledning om hvorvidt produktet er egnet til formålet og tiltenkt påføringsmetode.

Dersom det er uoverensstemmelse mellom ulike språklige utgaver av dette dokumentet, vil English (United Kingdom) versjonen være gjeldende.

Behandlet flate/type underlag

Malt i farge

Fargenavn

NCS-kode

Produksjonsnummer

Malerarbeidet er utført av

Dato

Underskrift