

JOTUN Malerfug

Produktbeskrivelse

Type

JOTUN Malerfug er en 1-komponent, elastisk akrylbasert fugemasse, som herder ved vannavdamping.

Egenskaper og fordeler

Produktet har god heft til de fleste underlag som betong, tre, metall, plast og malte flater. Misfarger ikke omgivende materiale og kan overmales med de fleste malinger. Produktet kan påføres ved temperaturer ned til +5°C, er overflatetørr etter ca. 30 minutter og gjennomtørr etter 1-3 døgn, avhengig av tykkelse på fugen, temperatur og luftfuktighet.

Bruksområde

JOTUN Malerfug brukes innendørs i fuger rundt vinduer, dører, vegg og metallpartier, ventilasjons- og rørgjennomføringer samt til tetting av sprekker for å hindre luftlekkasje. Hvis bevegelsen i fugen overstiger $\pm 10\%$ (strek/press), anbefales høyelastiske fugemasser.

Produktdata

Emballasjestørrelser	300 ml
Farger	Hvit
Generisk type	Vanntynnet, 1-komponent, elastisk akrylbasert fugemasse.
Viskositet	Lettsprøytet, myk pasta.
Tørrstoff	85 \pm 2 volum%
Litervekt	1600 kg/m ³

Påføringsinformasjon

Anmerkning

Temperaturbestandighet: -30°C til + 70°C. Bevegelsesinterval: +/- 10% strekk/press. Meget god bestandighet mot ozon og UV stråler. Hardhet, Shore A: Ca. 47°C.

Påføringsmetoder

Påføres med fugepistol. Press fugemassen mot underlaget så det ikke dannes luftblærer. Utjevnes med en gang med egnet verktøy som for eksempel en gummi-/stålsparkel, fuktet svamp eller pensel. Beskytt fugen mot vann de første dagene. Mindre fuginger med finger gjøres effektivt i kombinasjon med JOTUN Spesial Wipes. Fingeren fuktes med wipen for deretter å utjevne/slette fugemassen. For best resultat husk å dra fugemassen ut i null (Etterlater ingen kanter eller overganger).

Rengjøring av maleverktøy

Verktøyet rengjøres umiddelbart med vann.

Forhold under påføring

Temperatur i luften og underlaget må være over +5 °C.

Tørketider

Relativ luftfuktighet (RH)	50 %
Lufttemperatur	23 °C
Underlagstemperatur	23 °C
Overflatetørr / Berøringstørr	30 min.
Overmalbar	24 t
Bruktørr	1-3 dager

Bruksanvisning

Forarbeid

Underlaget skal være rent, uten olje, fett og løse partikler. Rengjør med JOTUN Spesialvask før maling. Metallflater avfettes og løs maling slipes av.

Grunning

På sterkt sugende underlag skal fugeflatene forbehandles med en primer bestående av 1 del fugemasse og 2 deler vann. Primeren skal tørke ca. 1 time ved +20°C.

Sparkel, kitt, fugemasse

Fugedimensjon:

Bredde (mm)	Dybde (mm)
5-7	3-5
8-12	5-7
13-20	5-8

Behandling etter montering

Overmalbar med de fleste malingstyper. Det anbefales å gjøre et prøveoppstrøk, spesielt hvis det skal males med maling i glans 2-3.

Rengjøring av søl

Søl og verktøy kan rengjøres med JOTUN Spesial wiper. JOTUN Spesial wiper fjerner enkelt flekker og søl av uherdet malerfug.

Lagring

Kan lagres i min. 24 måneder i uåpnet emballasje. Produktet er fryse-/tinstabil ned til -18 °C, maks tre sykluser.

Avfallshåndtering

Rester av produktet skal leveres på lokal miljøstasjon

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.

Forskjellig

NOBB nummer

Dette tekniske databladet dekker følgende NOBB-numre:

49593812

Ansvarsbegrensning

Informasjonen i dette dokumentet er gitt etter Jotuns beste kunnskap, basert på laboratorietesting 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 konkret veiledning om de generelle egenskapene for dette produktet mot deres behov og spesifikke bruksområder .

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