

JOTUN Original Akryl Murmaling

Produktbeskrivelse

Type

Silkematt, akryl murmaling, velegnet for betong, til utendørs bruk.

Egenskaper og fordeler

Meget god farge- og glansholdbarhet. Stort fargeutvalg. Beskytter mot svertesopper.

Bruksområde

Benyttes på sementrik puss, betong, eternitt og andre mineralske underlag. Sementfiberplater behandles iht. plateleverandørens anbefaling. Produktet anbefales ikke på kalkrik puss. Produktet anbefales kun til bruk utendørs.



Produktdata

Emballasjestørrelser	3 L (fyllingsgrad 2,7 L) og 10 L (fyllingsgrad 9 L).
Fås i følgende baser	A, B og C. Baser kan ikke brukes ublandet.
Brekking	Skal brekkes over Jotun Multicolor .
Farger	Hvit
Glansgrad	07 Silkematt
Generisk type	Ren akrylmaling.
Volumbasert tørrstoffinnhold	40 ± 2 volum%
Litervekt	1.34
pH-verdi	7.8 til 8.8
VOC for bruksklart produkt	EU grenseverdi for produktet (kat. A/c): 40 g/l. Produktet inneholder maks 40 g/l VOC.

Påføringsinformasjon

Anmerkning

Kan ikke blandes med andre malingsprodukter og skal ikke tilsettes fremmede oljer. **JOTUN Original Akryl Murmaling** skal ikke tynnes.

Innhold i emballasje med forskjellige produksjonsnumre blandes sammen før bruk.

Maling betraktes som et halvfabrikat. Resultatet er avhengig av konstruksjon, underlagets beskaffenhet, forbehandling, temperatur, påføring osv.

Baser skal blandes over **Jotun Multicolor**. Innhold i spann fra ulike produksjoner og blandesystemer kan gi nyanseforskjeller i farge. Tiltak man kan gjøre for å unngå nyanseforskjeller:

- Bland innhold i emballasje med ulike produksjonsnummer i et ekstraspenn. Rør godt om. Produksjonsnummeret finner man etter bokstavene SZ eller SV på etiketten i front på spennet.
- Det er en fordel å benytte det samme produksjonsnummeret innenfor det samme avgrensede arealområdet.
Å bytte spenn midt på en vegg eller avgrenset område, øker muligheten for synlig nyanseforskjell.
- Det kan være nyanseforskjeller på farge som blandes på forskjellige blandemaskiner og/eller på forskjellige tidspunkt. Vær oppmerksom på dette dersom du trenger å kjøpe mer maling til det samme prosjektet i etterkant.
- Dersom du oppdager synlige forskjeller, ta kontakt med utsalgssted eller Jotun Teknisk Service (tlf. 33457530).

Påføringsutstyr/-metoder

Pensel, rull eller sprøyte.

Veiledende data for høytrykkssprøyting

Dysetørrelse	0.53 mm (0.021")
Viftevinkel	65–80°
Trykk ved dyse	15 MPa (150 kg/cm ²)

Spreddeevne (forbruk) og filmtykkelse

	Spreddeevne (forbruk) pr. strøk (m ² /liter)	Filmtykkelse pr. strøk (µm)	
		Våt (beregnet)	Tørr (beregnet)
Anbefalt:	6 – 9	111 – 167	44 – 67

Forhold under påføring

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

Mal ikke hvis det er fare for dugg eller regn før malingfilmen er tørr.

- Høy luftfuktighet og lav temperatur forlenger tørkeprosessen.
- Varm luft kan holde på mer fuktighet enn kald luft, og ved temperaturfall kan dette føre til dugg.
- Stillestående luft forsinker tørk, og kan gi større fare for dugg.
- Lav temperatur og dugg kan gi mangelfull filmdannelse/opphering.

På dager med fare for dugg, bør man derfor avslutte malerjobben i god tid før duggfall.

Rengjøring av søl

JOTUN Spesial wipes anbefales for å rengjøre søl. **JOTUN Spesial wipes** er en praktisk vaske/renceserviett til bruk før og under malejobben.

Tørketider

Tørketiden avhenger av underlagets temperatur (min. +5 °C), sugeevne, luftfuktighet og luftbevegelse.

Oppgitt tørketid er målt ved nevnte verdier:

Relativ luftfuktighet (RH)	50 %	50 %
Lufttemperatur	23 °C	10 °C
Underlagstemperatur	23 °C	10 °C

Støvtørr	30 min.	2 t
Overmalbar	10 t	20 t

TØRKETID TØRK TØRRETID DRYING TIME	Overmalbar/ Övermålningsbar Dry to recoat	0t (h)	10t (h)	20t (h)	Ved ca. 50 % luftfuktighet/ At approximately 50% relative humidity
		+23 °C		+10 °C	

NO: Tørketiden avhenger av underlagets temperatur (min. +5 °C), sugeevne, fuktighet og luftbevegelse.
SE: Tørketiden beror av underlagets temperatur (min. +5 °C), inträngning i underlaget, luftfuktighet och luftcirkulation.
DK: Tørretiden er afhængig af underlagets temperatur (min. +5 °C), sugeevne, luftfugtighed og ventilation.
GB: The drying time depends on the surface temperature (min. +5 °C), absorption, humidity and air circulation.

Bruksanvisning

Underlaget skal være rent, fast og tørt: Sopp, sot og annen smuss fjernes med **JOTUN 3-i-1 Kraftvask og soppfjerner**, med etterfølgende skylling med rent vann. Fuktnivået i underlaget skal være maksimum 6 % ved behandling.

Alle byggtekniske mangler skal utbedres før malerarbeidet påbegynnes.

Underlag	Forbehandling
Ny betong/ubehandlet betong:	Formolje/slamhud skal fjernes med mekanisk rensing/sandblåsing.
Pussede flater:	Løs puss skal fjernes. Pussarbeider utføres i henhold til gjeldende standarder. Pussreparasjoner må være tørre og herdet før videre behandling.
Ubehandlet tegl:	Teglstein må pusses i henhold til gjeldende standarder før videre behandling. Pussreparasjoner må være tørre og herdet før videre behandling.
Tidligere malt:	Løstsittende maling skal fjernes. Flatene må være tørre før videre behandling.
Sementfiberplater:	Behandles iht. plateleverandørens anbefaling.

Grunning

JOTUN Original Akryl Murprimer påføres fylldig på all bar mur.

Topptrøk

2 strøk **JOTUN Original Akryl Murmaling**.

Forvaltning, drift og vedlikehold

Det er utarbeidet FDV-datablad for produktet. (FDV: Forvaltning, drift og vedlikehold). Vennligst se FDV-databladet for opplysninger om vedlikehold, reparasjon osv.

Lagring

Fraktes og lagres frostfritt og stående.

Avfallshåndtering

Flytende maling og vaskevann med malingrester må ikke tømmes i kloakkavløp, men leveres til godkjent mottak for farlig avfall.



Må være tomt og tørt

Miljømerking

Green Building-standarder

Det deklarerte produktet bidrar til Green Building Standard-kreditter ved å oppfylle følgende spesifikke krav:

- Egenskapskriterier i BETA (2018:A2)

BREEAM® NOR (2022):

- Mat 02: Produktspesifikk Type III EPD (ISO 14025, ISO 21930, EN 15804) for Skandinavia.
- Mat 02: Produktets Sikkerhetsdatablad bekrefter at produktet ikke inneholder noen stoffer på den norske A20-listen.

BREEAM® NOR (2016)

- Mat 01: Produktspesifikk Type III EPD (ISO 14025, ISO 21930, EN 15804) for Skandinavia.
- Mat 01: Produktets Sikkerhetsdatablad bekrefter at produktet ikke inneholder noen stoffer på den norske A20-listen.

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

- Mat 01: Produktspesifikk type III EPD (ISO 14025, ISO 21930, EN 15804)for Jotun A/S.

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.

Diverse

NOBB nummer

Dette dokumentet dekker følgende NOBB numre:

54431576, 54431561, 54431595, 54431580, 54431614, 54431606, 54431633, 54431625

NOBB modul nummer

42137617

Kontaktinformasjon

Jotun A/S
P.O.Box 2021
3202 Sandefjord
Tel: 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 den engelske (Eng) versjonen være gjeldende.