

JOTUN Original Akryl Murmaling

Produktbeskrivelse

Type

Silkemat, akryl murmaling til udendørs brug, velegnet på beton.

Egenskaber og fordele

Meget god farve- og glansstabilitet. Stort udvalg af farver. Forebygger overfladeskimmel.

Anvendelsesområde

Anvendes på puds med et højt cementindhold, på beton, eternit og andre mineralske underlag. Cementfiberplader behandles iht. pladeleverandørens anbefaling. Produktet anbefales ikke på puds med et højt kalkindhold. Produktet anbefales kun til udendørs brug.



Produktdata

Toning	Skal tones i Jotun Multicolor .
Kulører	Hvid
Glansgrad	07 Silkemat
Generisk type	Ren akrylmaling.
Tørstofindhold efter volumen	40 ± 2 volumen%
Litervægt	1.34
pH værdi	7.8 til 8.8
VOC for brugsklar blanding	EU grænseværdi for produktet (kat. A/c): 40 g/l. Produktet indeholder max 40 g/l VOC.

Påføringsinformation

Bemærk

Må ikke blandes med andre malingsprodukter og skal ikke tilsættes fremmede olier. **JOTUN Original Akryl Murmaling** må ikke fortyndes. Indhold i emballager med forskellige produktionsnumre blandes sammen før brug. Maling betragtes som halvfabrikata. Resultatet er afhængig af konstruktion, underlagets beskaffenhed, forbehandling, temperatur, påføring osv.

Baser skal tones i **Jotun Multicolor**. Indhold i emballager med forskellige produktionsnumre og fra forskellige tonesystemer kan give nuanceforskelle i farven. Gør som følger for at undgå nuanceforskelle:

- Indhold i emballager med forskellige produktionsnumre blandes sammen i en ekstraemballage. Omrøres godt. Produktionsnummeret ses foran på emballagen, hvor der er en etiket, som starter med SZ eller SV.
- Man kan med fordel bruge det samme produktionsnr. inden for det samme definerede område. Hvis man skifter til en spand med et andet produktionsnr. midt på en væg eller et lukket område, øges risikoen for synlige nuanceforskelle.
- Hvis malingen er tonet på forskellige tidspunkter og/eller på forskellige tonemaskiner, kan der forekomme nuanceforskelle i farven. Vær opmærksom på dette, hvis du supplerer dit køb af maling på et senere tidspunkt.
- Hvis du opdager synlige forskelle, venligst kontakt din forhandler.

Påføringsværktøjer / -metoder

Pensel, rulle eller sprøjte.

Vejledende data for airless spray

Sprøjtedyse	0,53 mm (0,021")
Sprøjtevinkel	65–80°
Dysetryk	15 MPa (150 kg/cm ²)

Rækkeevne og filmtykkelse

	Forbrug pr. strøg (m ² /liter)	Filmtykkelse pr. lag (µm)	
		Våd (beregnet)	Tør (beregnet)
Anbefalet:	6 – 9	111 – 167	44 – 67

Forhold under påføring

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

Mal ikke hvis der er risiko for dug eller regn, inden malingfilmen er tør.

- Høj luftfugtighed og lav temperatur forlænger tørretiden.
- Varm luft indeholder mere fugt end kold luft, hvilket kan føre til dug ved fald i temperaturen.
- Stillestående luft forlænger tørretiden og udgør en større risiko for dug.
- Lav temperatur og dug kan give mangelfuld filmdannelse/hærdning.

Hvis der er risiko for dugfald, bør malerarbejdet afsluttes i god tid inden dugfald.

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 afhænger af underlagets temperatur (min. +5°C), sugsevne, luftfugtighed og ventilation.

Oplyst tørretid måles ved nævnte værdier:

Relativ Fugtighed (R.F.)	50%	50%
Lufttemperatur	23 °C	10°C
Overfladetemperatur	23 °C	10°C

Støvtør	30 min.	2 time(r)
Kan overmales efter	10 time(r)	20 time(r)

TØRKETID TØRKTID 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: Torktiden 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.				

Brugsanvisning

Underlaget skal være rent, fast og tørt: Overfladeskimmel, sod og anden smuds fjernes med **JOTUN 3-i-1 Kraftvask og Træ- og Murrens** med efterfølgende skylning med rent vand. Fugtniveauet i underlaget skal være max. 6% ved behandling.

Alle byggetekniske mangler skal udbedres, inden malebehandlingen starter.

Underlag	Forbehandling
Ny beton / ubehandlet beton:	Formolie/slamhud fjernes med mekanisk rensning/sandblæsning.
Pudsede underlag:	Løs puds skal fjernes. Pudsarbejder udføres i henhold til gældende standarder. Pudsreparationer skal være tørre og udhærdede inden videre behandling.
Ubehandlet tegl:	Teglsten skal pudses i henhold til gældende standarder inden viderebehandling. Pudsreparationer skal være tørre og udhærdede inden videre behandling.
Tidligere malet:	Løstsiddende maling skal fjernes. Underlaget skal være tørt inden viderebehandling.
Cementfiberplader:	Behandles iht. pladeleverandørens anbefaling.

Grunding

JOTUN Original Akryl Murprimer påføres fyldigt på bart murværk.

Topstrøg

2 strøg **JOTUN Original Akryl Murmaling**.

Opbevaring

Transporteres og opbevares frostfrit og stående.

Affaldshåndtering

Flydende maling må ikke hældes i afløbet/kloak, bortskaffes iht. lokale bestemmelser.



Miljømærkning

Green Building Standard

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

- Kriterier for egenskaber i BETA (2018:A2)

BREEAM® NOR (2022):

- Mat 02: Produktspecifik Type III EPD (ISO 14025, ISO 21930, EN 15804) for Skandinavien.
- Mat 02: Sikkerhedsdatabladet bekræfter, at produktet ikke indeholder stoffer, som er på den norske A20 liste.

BREEAM® NOR (2016)

- Mat 01: Produktspecifik Type III EPD (ISO 14025, ISO 21930, EN 15804) for Skandinavien.
- Mat 01: Sikkerhedsdatabladet bekræfter, at produktet ikke indeholder stoffer, som er på den norske A20 liste.

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

- Mat 01: Produktspecifik type III EPD (ISO 14025, ISO 21930, EN 15804) 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 forholdregler 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: 4185314

Sikkerhedsregler

00-1

1993

Diverse

Kontaktinformation

Jotun Danmark A/S
Jernet 6
6000 Kolding

Tel: +45 76 30 32 00
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.