

JOTUN Mur silikat maling

Produktbeskrivelse

Type

En-komponent silikatmaling iht. DIN 18363, 2.4.1., basert på lysekte, uorganiske pigmenter og fyllstoffer.

Egenskaper og fordeler

Forbinder seg kjemisk til det mineralske underlaget og følger pussens bevegelser under vekslende temperatur.

Bruksområde

Utvendige og innvendige mineralske underlag som fasader og andre flater av ny eller rengjort puss, sugende naturstein, gassbetong, kalksandstein osv. Ubehandlet tegl må pusses før overmaling. Pussarbeider utføres iht. NS 3420.

Produktdata

Emballasjestørrelser	3 L (BASE 2,7 L) og 10 L (BASE 9 L)
Fås i følgende baser	A og C.
Brekking	Kun med uorganiske spesialbrekkfarger. Kvaliteten på et brukket produkt forringes ved lagring over 1 år.
Farger	Hvit samt farger fra Jotuns murvifte. Bruk kun utendørsfarger godkjent av Jotun A/S.
Glansgrad	Matt
Generisk type	En-komponent silikatmaling iht. DIN 18363, 2.4.1
Litervekt	1,42 kg/l
pH-verdi	11
VOC for bruksklart produkt	EU grenseverdi for dette produktet (kat. A/c): 40 g/l (2010). Dette produktet inneholder maks 40 g/l VOC.

Påføringsinformasjon

Anmerkning

Rør godt om. Maling betraktes som et halvfabrikat. Resultatet er avhengig av konstruksjon, underlagets beskaffenhet, forbehandling, temperatur, påføring osv. Be om ytterligere informasjon.

Påføringsmetoder

Påføres jevnt med grov pensel, rull eller høytrykkssprøyte. Best resultat oppnåes ved påføring med pensel. Brukt som førstestrøk eller som mellomstrøk i system påføres malingen kun med grov alkaliefast pensel. Nøyaktig påføring er avgjørende for et pent sluttresultat.

Anbefalte data for høytrykkssprøyting

Dysetørrelse	0,53 mm (0.021")
Viftevinkel	65-80°
Trykk ved dyse	15 MPa (150 kg/cm ²)

Forhold under påføring

Temperaturen i luften og underlaget må være over +5 °C og under +25 °C under påføring. Skal ikke påføres i direkte sollys.

Anbefalt filmtykkelse pr. strøk

Tørr	Typisk	50 µm
Våt	Typisk	100 µm

Spredeevne (forbruk) pr. strøk

Anbefalt	4 - 7	m ² /l
-----------------	-------	-------------------

Avhengig av underlagets beskaffenhet.

Utspeding

En-komponent. Brukt som førstestrøk eller mellomstrøk, tilsettes JOTUN Mur silikat binder.

Rengjøring av maleverktøy

Vann og JOTUN Penselrens.

Tørketider

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

Relativ luftfuktighet	50 %	50 %
Lufttemperatur	10 °C	23 °C
Underlagstemperatur	10 °C	23 °C
Støvtørr		1 t
Overmalingsintervall, minimum	20 t	10 t

Bruksanvisning

Forarbeid

Underlaget skal være rent, fast og tørt: Sopp, sot og annen smuss fjernes med JOTUN Kraftvask, med etterfølgende skylling med rent vann (vinduer bør tildekkes). Flater som tidligere er behandlet med organisk maling, må føres tilbake til original stand (bar mur) før overmaling. Flatene må være tørre før videre behandling og pussreparasjoner må herde i min. 4 uker før overmaling. Silikat etser vindusglass, metaller og naturstein - bør tildekkes.

Teglstein må pusses iht. NS 3420 før overmaling. Pussreparasjoner bør herde minimum 4 uker før overmaling.

Forbehandling

Påfør JOTUN Sopp- og algedreper iht. bruksanvisningen.

Grunning

All bar mur samt sterkt/ujevnt sugende underlag seises med JOTUN Mur silikat binder tynnet med vann 1:1.

Understrøk

Ved behov for strukturutjevning og rissoverbygging av underlaget påføres 1 x JOTUN Mur silikat understrøk (tynnet med JOTUN Mur silikat binder 5:1) før påføring av JOTUN Mur silikat maling. JOTUN Mur silikat maling brukt som mellomstrøk i oppbygging av system tilsettes JOTUN Mur silikat binder i forholdet 2 deler maling til 1 del binder.

Toppstrøk

Brukt som toppstrøk skal JOTUN Mur silikat maling ikke tilsettes binder.

Vedlikehold

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

Lagring

Fraktes og lagres frostfritt og stående.

Avfallshåndtering

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



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:

45306482, 45306656, 45306618, 45306705, 22338842, 25848938, 22338867

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.