

JOTUN Original Akryl Murprimer

Produktbeskrivelse

Type

Akrylgrunning til mineralske underlag utendørs.

Egenskaper og fordeler

Velegnet for betong. Trenger inn og utjevner sug i underlaget. Binder løse partikler i overflaten og gir god heft.

Bruksområde

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

Produktdata

Emballasjestørrelser	3 L og 10 L.
Brekking	Skal ikke brekkes over Jotun Multicolor .
Farger	Fargeløs.
Glansgrad	Matt
Generisk type	Akryl.
Tørrestoffinnhold basert på volum	18 ± 2 volum%
Litervekt	1.03
VOC for bruksklart produkt	EU grenseverdi for produktet (kat. A/h): 30 g/l. Produktet inneholder maks 30 g/l VOC.

Påføringsinformasjon

Anmerkning

Rør godt om.

Påføringsutstyr/-metoder

Pensel, rull eller sprøyte.

Rengjøring av malerverktøy

Vann og **JOTUN Penselrens**.

	Spreddeevne (forbruk) pr. strøk (m ² /liter)	Filmtykkelse pr. strøk (µm)	
		Våt (beregnet)	Tørr (beregnet)
Anbefalt:	5 - 7	143 - 200	26 - 36
Kommentarer:	Avhengig av underlagets beskaffenhet.		

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 %	50 %
Lufttemperatur	5 °C	10 °C	23 °C
Underlagstemperatur	5 °C	10 °C	23 °C

Støvtørr		1 t	30 min.
Overmalbar	24 t	10 t	5 t

Bruksanvisning

Alle byggtekniske mangler skal utbedres før malerarbeidet påbegynnes.

Underlag	Behandling
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.
Sementfiberplater:	Behandles iht. plateleverandørens anbefaling.

Forarbeid

Underlaget skal være rent, fast og tørt.

Sopp, sot og annen smuss fjernes med **JOTUN 2-i-1 Kraftvask og soppfjerner**, med etterfølgende skylling med rent vann. Fuktnivået i underlaget skal være maksimum 6 % ved behandling.

Underlag	Behandling
Ubehandlet:	Flatene må være tørre før videre behandling.
Tidligere malt:	Løstsittende maling skal fjernes. Flatene må være tørre før videre behandling.

Grunning

JOTUN Original Akryl Murprimer påføres fylldig på all bar mur.

Topptrøk

2 strøk **JOTUN Original Akryl Murmaling**.

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 grunning må ikke tømmes i avløp eller vassdrag men leveres til 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 dokumentet dekker følgende NOBB-numre:

54429900, 54429915

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 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.