

# JOTUN SANDSPARKEL VÅTROM



12.2008

Jotun Sandsparkel Våtrom er sprøytesparkel ferdig til bruk og benyttes inne.  
Egenskaper: Den egner seg til stopling ("grønging") av sparklede flater og har god vannfasthet. Lite sig og krymp. Fin finsih.  
Bruksområde: Benyttes til flekk- og helsparkling av puss, betong og lettbetong.  
Kan også benyttes til skjøt- og flekksparkling av gipsplater og andre bygningsplater.

## FYSIKALSKE DATA:

Type.....	Sprøytemasse basert på cellulosederivat og akrylemulsjon tilsatt finknust, gradert dolomitmarmor.
Farger.....	Hvit
Viskositet.....	Pasta
Litervekt.....	ca. 1,65
Tørrestoff i volum % .....	47
Kornstørrelse.....	Gradert fra 0 til 0,25 mm etter fastlagt siktekurve. Fyllegenskaper: 2,5mm

## BRUKSDATA:

Anbefalt forbruk.....	Ca. 1,5 liter/m <sup>2</sup>
Påføringsmetode.....	Spesialsprøyte, gattes med sparkel eller stålbrett
<b>Veiledende data for høytrykkssprøyte:</b>	
Dyse.....	5-8 mm
Malingtrykk.....	25 kg/cm <sup>2</sup>
<b>Tørretider (v/23 gr.C, 50% R.H.):</b>	
Støvtørr.....	Ca. 1/2 time
Min. intervall for overmaling.....	24 timer
Tynner/Rengjøringsmiddel.....	Vann
Blandingsforhold.....	En-komponent, ferdig til bruk

## SIKKERHETSDATA:

Det er utarbeidet HMS-datablad for produktet.

## BRANNFAREKLASSE:

Norge.....	-
Sverige.....	-
Danmark.....	-

## DIVERSE:

Emballasjestørrelser.....	15 liter sekk
Anmerkning.....	Lagringstid ca. 12 mnd. i uåpnet sekk. Må fraktes og lagres frostfritt. Underlaget og luftens temperatur min +10 ° C.

## BRUKSANVISNING:

**Forbehandling:** Utstående ujevnheter og betonggrader fjernes med barkespade eller ved sliping. Blanke flater rengjøres med Jotun Husvask og mattslipes.

Før sparkling rengjøres flaten for støv, sand og andre ujevnheter.

**Bruksanvisning:** Påføring og sletting av sparkelmassen gjøres med sparkel, stålbrett eller maskin. Større utfylling enn 2,5 mm skal legges i flere lag. Til sliping av sparkelmassen benyttes slipepapir egnet for vanntynnbare produkter.

**Anmerkning:** Jotun Sandsparkel Våtrom er godt egnet til sprøyting. Anbefalt sprøytevinkel 60 grader. Dysestørrelse tilpasses sprøytens kapasitet.

For mer informasjon se HMS-datablad

---

Opplysninger på dette databladet er basert på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Ettersom de forhold produktet benyttes under ofte ligger utenfor vår kontroll, kan vi ikke garantere annet enn produktets kvalitet. Man forbeholder seg retten til uten varsel å endre de oppgitte data.

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

Be om ytterligere informasjon.

---