

# JOTUN Sparkel herdende masse

## Produktbeskrivelse

### Type

Pulvermasse basert på polymerforsterket gips.

### Egenskaper og fordeler

Produktet er meget lett å blande til en smidig konsistens og har en god åpentid for bearbeiding. Lett å bredsparkle i såvel tykke som tynne sjikt.

### Bruksområde

Til reparasjon, strimling og finsparkling av gipsplater. Kan også benyttes på betong, puss eller tidligere malte vegg- og takplater.

For sparkling av hele flater anbefales de ferdigblandede sparkelproduktene JOTUN Sparkel maskinsparkel fin, JOTUN Sparkel vegg & tak - medium eller JOTUN Sparkel gipsplate - fin. Sparkelremse benyttes kun på gipsplater.

## Produktdata

<b>Emballasjestørrelser</b>	12,5 kg sekk
<b>Farger</b>	Hvit
<b>Tørrstoff</b>	100 ± 2 volum%
<b>Litervekt</b>	1 kg/l tørr. 1.5 kg/l sammenblandet masse.
<b>Kornstørrelse</b>	0,35 mm
<b>Fyllegenskaper</b>	0-50 mm

## Påføringsinformasjon

### Anmerkning

Rør godt om.

Prøvesparkle gjerne et begrenset område for å bekrefte god vedheft til underlaget.

### Påføringsmetoder

Håndsparkling med stålsparkel.

### Forhold under påføring

Luftens og underlagets temperatur må ved påføring være over +10 °C. Øye- og ansiktsbeskyttelse anbefales ved sliping.

## Spreddeevne (forbruk) pr. strøk

Anbefalt forbruk (spreddeevne): 0,9 kg/m<sup>2</sup>/mm

## Blandeforhold (volum)

1 del vann og 2 deler pulver.

Strø pulver i vannet og la blandingen stå i ca 3-5 min. før omrøring. Rør godt om.

## Induksjonstid og Brukstid

**Brukstid etter blanding** Ca. 60 min

## Tynner

Vann

## Rengjøring av maleverktøy

Vann

## Tørketider

Tørketiden er avhengig av sjikttykkelsen. Tykke lag, lav temperatur, høy luftfuktighet og liten luftbevegelse forlenger tørketiden.

### Ved 23 °C og 50 % Relativ fuktighet (RH).

#### Støvtørr

Tynne sjikt: ca. 10 min  
Fylte kanter: ca. 60 min  
Bredsparklet overflate tynt sjikt: ca. 0,1-0,2 mm = ca. 30 - 40 min.  
Bredsparklet overflate tykt sjikt: ca. 1-1,5 mm = ca. 60 min

#### Overmalingsintervall, minimum

Tynne sjikt: ca. 0,1-0,2 mm = 1,5 time  
Tykke sjikt: ca. 1-1,5 mm = 5 timer  
Fylte kanter: ca. 1-1,5 mm = 5 timer

#### Tørket/herdet for sliping

Tynne sjikt: ca. 0,1-0,2 mm = 1,5 time  
Tykke sjikt: ca. 1-1,5 mm = 5 timer  
Fylte kanter: ca. 1-1,5 mm = 5 timer

## Bruksanvisning

### Forarbeid

Utstående ujevneheter og betonggrader fjernes med barkspeade eller ved sliping. Før sparkling skal flatene være tørre og rengjort for støv, sand, formolje og andre urenheter. Blanke flater rengjøres med JOTUN Husvask og mattslipes.

### Grunning

Sterkt sugende overflater skal grunnes før sparkling.

### Sparkel, kitt, fugemasse

Forsenkede skjøter fylles med sparkelmasse. JOTUN Sparkelremse legges i den våte sparkelen og presses godt inn med en bredsparkel. Fjern overskytende sparkelmasse. Skjøten skal sparkles to ganger til og trekkes ut/fordeles med et egnet sparkelverktøy. Det er viktig at sparkelen er gjennomtørr mellom hver behandling. Skrue-/spikerhull og andre bygningsplater enn gipsplater, skjøt- og flekksparkles 2-3 ganger. Sparklede flater slipes med slipepapir, kornstørrelse 100-180. Fjern støv før tapetsering eller maling.

### Lim

Sparklede flater forlimes før tapetsering.

## 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. Lagringstid ca. 12 mnd. i uåpnet emballasje. Oppbevares tørt.

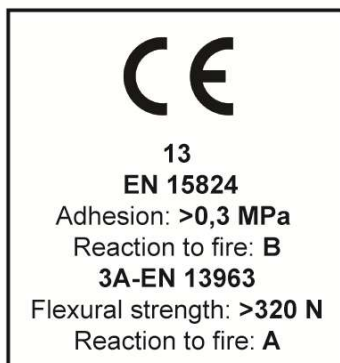
## Avfallshåndtering

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



## Godkjenninger

### CE-merking



Det er utarbeidet ytelseserklæring (DoP) for produktet. Produktet er testet og godkjent iht. EN 15824 og EN 13963.

## 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:

41764656

---

## **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.