

# JOTUN Sparkel sandsparkel sprøyte

## Produktbeskrivelse

### Type

Sparkelmasse basert på polymerdispersjon, tilsatt finknust dolomittmarmor.

### Egenskaper og fordeler

Hefter meget godt selv til stålglattet betong.

### Bruksområde

Benyttes innendørs i tørre rom til fylling av hull og ujevnheter samt helsparkling av puss, lettbetong og betong. Store hull og ujevnheter kan også med fordel fylles med JOTUN Sparkel grove underlag, som fyller bedre.

JOTUN Sparkel sandsparkel sprøyte er ferdig til bruk og benyttes inne til sprøyting av lettbetong, puss o.a. for å oppnå plan flate.

### Underlag

Puss, lettbetong og betong.

## Produktdata

<b>Emballasjestørrelser</b>	15 L sekk
<b>Farger</b>	Hvit
<b>Generisk type</b>	Basert på cellulosederivater tilsatt lette fyllstoffer kombinert med finknust dolomittmarmor.
<b>Tørrestoff</b>	43 ± 2 volum%
<b>Litervekt</b>	1,65 kg/l
<b>Kornstørrelse</b>	0 -0,25 mm
<b>Fyllegenskaper</b>	0-2, 5 mm mm
<b>pH-verdi</b>	9 (ved 10% konsentrasjon)

## Påføringsinformasjon

### Påføringsmetoder

Spesialsprøyte, sparkel eller stålbrett.

### Anbefalte data for høytrykkssprøyting

<b>Dysestørrelse</b>	5-8 mm
<b>Trykk ved dyse</b>	25 kg/cm <sup>2</sup>

### Forhold under påføring

Underlagets og luftens temperatur må minst være +10 °C.

## Spreddeevne (forbruk) pr. strøk

1,5 m<sup>2</sup>/l

## Tynner

Skal normalt ikke tynnes.

## Utspeding

En-komponent, ferdig til bruk.

## Rengjøring av maleverktøy

Vann

## Tørketider

Tykke lag, lav temperatur, høy luftfuktighet og liten luftbevegelse forlenger tørketiden.

<b>Relativ luftfuktighet</b>	50 %
<b>Lufttemperatur</b>	23 °C
<b>Underlagstemperatur</b>	23 °C
<b>Overflatetørr</b>	2 t
<b>Overmalingsintervall, minimum</b>	24 t

## Bruksanvisning

### Forarbeid

Utstående ujevneheter og betonggrader fjernes med barkespade eller ved sliping. Før sparkling skal flatene være tørre og rengjort for støv, sand, formolje og andre urenheter.

### Sparkel, kitt, fugemasse

Sprøytes på og slettes med bredsparkel. Flere påføringer kan være nødvendig. Sliping eller filsing mellom påføringene og før videre behandling med fint sandpapir (nr./korn 100).

Ønskes stoplet (grænget) virkning i himlinger, minskes lufttrykket og munnstykket føres i roterende bevegelser.

### 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

Lagringstid ca. 12 mnd. i uåpnet emballasje.

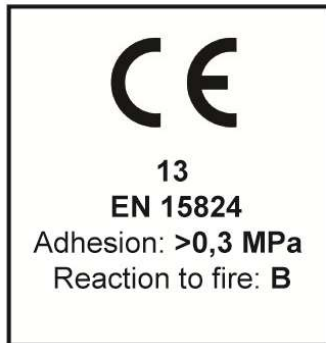
### Avfallshåndtering

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



## Godkjenninger

### CE-merking



Det er utarbeidet ytelseserklæring (DoP) for produktet.

## 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:

21594809

## 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.