

JOTUN Sparkel herdende masse

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

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

Påføringsinformasjon

Anmerkning

Rør godt om.

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

Påføringsmetoder

Håndsparkling med stålsparkel.

Rengjøring av maleverktøy

Vann

Spreddeevne (forbruk) pr. strøk

Anbefalt forbruk (spreddeevne): 0,9 kg/m²/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

Forhold under påføring

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

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
Overmalbar etter	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
Brukstørr	Tynne sjikt: ca. 0,1-0,2 mm = ca. 1,5 time Tykke sjikt: ca. 1-1,5 mm = ca. 2,5 - 3 timer Fylte kanter: ca. 1-1,5 mm = ca. 2,5 - 3 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 Spesialvask før maling 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. Skru-/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.

Anmerkning

Ved tørre og kalde klimatiske forhold anbefaler Jotun at det skrapsparkles i forbindelse med strimling.

Rengjøring av søl

JOTUN Spesial wipes anbefales for å rengjøre søl. JOTUN Spesial wipes er en praktisk vaske/renceserviett til bruk før og under malejobben.

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

Avfallshåndtering

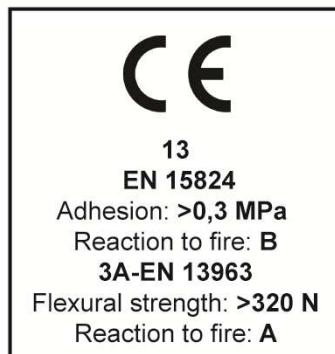
Sparkel må ikke tømmes i kloakkavløp, men leveres til godkjent mottak for farlig avfall.



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.