

# JOTUN Sprutspackel medium 6887

## Produktbeskrivning

### Typ

Färdigblandad lättspackel med goda fyllnadsegenskaper som är anpassad för applicering med spruta.

### Egenskaper och fördelar

Produkten är lättarbetad så att man snabbt och enkelt kan åstadkomma ett perfekt resultat. Det är mycket lätt att slipa. Produkten har CE märkning och är godkänd enligt EN13963.

### Användningsområde

Kan användas vid spackling av gipsskivor där pappersremsa används som förstärkning. Används inomhus i torra rum för spackling av väggar och tak på underlag så som betong, lättbetong, puts och gips. Produkten används även vid spackling av gipsskivor där spackeltejp används.

## Produktdata

<b>Emballagestorlek</b>	15 L
<b>Kulör</b>	Ljusgrå
<b>Generisk typ</b>	Spackelmasa baserad på EVA polymerdispersion med sfärisk aluminiumsilikat, expanderad perlit och dolomit.
<b>Litervikt</b>	1 ca.
<b>Partikelstorlek</b>	0.2 mm max
<b>pH värde</b>	8 till 9

## Appliceringstekniska data

### Anmärkning

Spacklet är inte vattenbeständig. Kan övermålas.

### Appliceringsverktyg / -metoder

Kan appliceras med konventionell applikationsutrustning som kan applicera sprutspackel.

### Rengöring av verktyg

Verktyg rengöres med vatten innan spacklet hunnit torka. Spackel som torkat in avlägsnas genom blötläggning i vatten.

### Förtunning

Skall inte spädas.

### Sträckförmåga och skiktthocklek

**Kommenterar:** 1 m<sup>2</sup>/liter vid en skiktthocklek på 1 mm.

### Förhållanden under applicering

Underlagets temperatur skall vara över +10 °C vid applicering.

### Rengöring av spill

Spackelrester på hud avlägsnas med vatten och tvål.

### Torktider

Torktiden beror på filmtjocklek, temperatur, luftfuktighet och luftväxling. Spacklet kan appliceras i skikt upp till ca. 4 mm. Tjockare lager förlänger torktiden markant. Det kan vara en fördel att applicera spacklet i flera lager, dock skall man slipa mellan lagren och innan vidare behandling. Föregående lager måste vara torrt innan vidare behandling.

#### Angiven torktid är uppmätt under följande förutsättningar:

<b>Luftfuktighet (RH)</b>	50 %
<b>Luftens temperatur</b>	23 °C
<b>Underlagets temperatur</b>	23 °C

**Övermålningsbar efter** 8-10 timmar

## Bruksanvisning

### Förarbete

Utstående ojämnheter och betonggrader avlägsnas med spackelspade eller genom slipning. Före spackling utföres skall ytan vara torr och fri från damm, sand, olja och andra föroreningar. Ytorna som spacklas skall vara fast bundna, rena och fria från damm och lösa partiklar.

### Spackel, fogmassa

Kan appliceras med konventionell applikationsutrustning som kan applicera sprutspackel. Kan spacklas i skikt 0-4 mm. Utfyllnader större än 4 mm bör spacklas i flera lager eller fyllas med JOTUN Sprutspackel Grov 6988 som fyller 0-10 mm. Tjockare lager förlänger torktiden markant. Det kan vara en fördel att applicera spacklet i flera lager, dock skall man slipa mellan lagren och innan vidare behandling. Föregående lager måste vara torrt innan vidare behandling. Slipning görs med ett fint sandpapper.

### Lagring

Fraktas och lagras frostfritt och stående. Håller i minst 1 år i oöppnade behållare enligt sval och torr förvaring.

## Miljömärkning



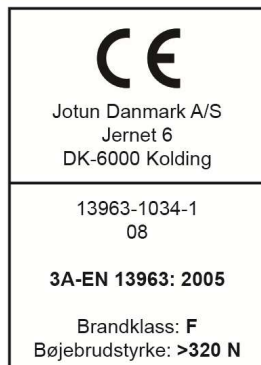
5097 0012

Produkten är godkänd av Miljömärkning Danmark och tillgodoser kraven för miljömärkning Svanen.

## Godkännanden

### CE-märkning

Det finns en prestandadeklaration (DoP) för produkten.



## Hälsa och säkerhet

Vänligen notera miljö- och faromärkningen som finns anvisad på emballaget.

Det har utarbetats säkerhetsdatablad för produkten.

Detaljerad information angående hälso- och säkerhetsaspekter samt skyddsåtgärder vid användandet av produkten, specificeras i produktens säkerhetsdatablad.

**Första hjälpen**, se punkt 4.

**Hantering och lagring**, se avsnitt 7.

**Transportinformation**, se punkt 14.

**Gällande föreskrifter**, se punkt 15.

## Kontaktinformation

Jotun Sverige AB  
Box 151  
421 22 Västra Frölunda  
Tlf.: +46 31 69 63 00

## Ansvarsfriskrivning

Informationen i det här dokumentet är framtagen i enlighet med den kunskap som Jotun har tillgänglig baserad på laboratorietester och praktisk erfarenhet. Eftersom produkterna ofta används utanför vår kontroll, kan vi inte garantera annat än produktens kvalitet. Vi förbehåller oss även rätten att kunna förändra tidigare angivna data utan föregående information. Mindre variationer av produkten kan förekomma för att uppfylla speciella lokala krav och bestämmelser.

Användare bör alltid konsultera Jotun för rådgivning angående lämpligt användningsområde och applicering.

Om det föreligger oförenlighet mellan översättningar till olika språk är det den engelska (Eng) versionen som är giltig.