

### Beskrivelse

1-komponent modificeret polymerfugemasse, som kombinerer de bedste egenskaber fra silikone og polyurethanfugemasser.

MS fuge er en højelastisk fuge, med en elasticitet på ca. 20%, og kan benyttes til de fleste fuger i byggeriet,. MS fuge har en god vedhæftning til de fleste former for underlag i byggeriet, er hurtighærdende .

### Behandling

Underlaget skal være rent, tørt og fri for støv og fedt. Temperaturen skal være mellem +10o og +35o C Tilskær patronspidsen og monter denne på plaststudsens. Tilskær plastspidsen således, at den er lidt smallere end fugens bredde. Påfør Malerfugen med en fugepistol, glit overfladen med en fugtig fugepind. Porøse overflader grundes og der bør udføres prøvefelt. MS fuge kan overmales med de fleste typer maling, men i tvivlstilfælde bør udføres prøvefelt.

### Rengøring

Wipes

### Sikkerhed & miljø

Personlige værnemidler skal anvendes. For information om sikkerhed, sundhed og miljø henvises til sikkerhedsdatablad (SDS) på [www.bj.dk](http://www.bj.dk)

### Tekniske data

**Bindemiddel:** 1K polymer

**MBK-Type:**

**Glans:** Ca. 5, mat

**Vol. tørstof:**

**Kulør:** Hvid

**Tørretid:** 1-2 mm pr. 24 timer ved 20 °C 65% RF

**Påføring:** +10° C til +35° C.

**Fortynding:** Bør ikke fortyndes

**Rækkeevne:** Ca. 1 ltr./m<sup>2</sup>/mm.

**Værktøj:** Fugepistol

**Mal-Kode:** 00-1 (1993)

