



M-Silicon

Højelastisk fugemasse

Til bevægelsesfuger i keramiske flisebeklædninger, marmor og natursten, samt til udvendige facader

- Til vådrum
- Misfarver ikke marmorfliser
- Velegnet til facader
- Opnår hurtigt klæbefri overflade
- Gulner ikke
- Angriber ikke metaller

Produkt

Højelastisk 1-komponent fugemasse på basis af silicone-gummi.
 Hærder ved hjælp af luftens fugtighed.
 Neutralt hærdesystem.

Farver

Alfix M-Silicon leveres i farver afstemte efter Alfix cementbaserede fuger:
 Brillanthvid, grå, lysegrå, stålgrå, koksgrå, antracitgrå, sortgrå, lys beige og brun.

Forbrug

Fugedimension, B x D	Lbm pr. patron
6 x 3 mm	ca. 16
8 x 4 mm	ca. 9,0
10 x 5 mm	ca. 5,5
15 x 7 mm	ca. 2,5

Emballage

0,30 liter patron.

Egenskaber

Alfix M-Silicon kan ikke forårsage randzonemifarvninger (mørke skjolder) på natursten mv. og er derfor specielt egnet til f.eks. marmor, granit og travertin.
 Er endvidere ideel til facader med keramiske fliser, da den ikke tiltrækker snavs omkring fugerne.
 Er vedvarende elastisk, vand- og vejrbestandig, samt svamp- og mugafvisende (vådrumstype).

Anvendelse

Til dilatationsfuger i flisebeklædninger, tætning omkring rørgennemføringer og sanitære installationer.
 Hæfter uden primning til glas, fliser, klinker, marmor, natursten, emalje, metaller, maling og lakeret træ.

Forbehandling

Hæftefladerne skal være tørre og rengjorte for fedt og støv.
 Affedningsmiddel: Acetone, sprit.
 Blank metal og plast bør slibes (mattes).
 Ved flisebeklædninger skal fugerne være rene ned til underlaget.
 Dybere fuger bagstoppes med skumplast eller lignende til underkanten af flisen.

Brugsanvisning

Kanterne afdækkes.
Fugerne fyldes helt og efterglattes inden 15 minutter med **Alfix Silicon glittesæt**, en våd træpind eller med stålspartel.
Eventuel afdækningstape fjernes umiddelbart efter glitning.

Mærkning

Ikke mærkningspligtig i henhold til Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning.
MAL-kode 0-1 (1993).

Rengøring

Uhærdet fugemasse: Acetone.
Hærdet fugemasse: Mekanisk.

Henvisninger

Folderen: "Fliser og fuger – Rengøring og pleje med Alfix"
Alfix monteringsinfo
Temainfo for:
• **Marmorfliser**
Sikkerhedsdatablad

I tvivlstilfælde, kontakt vores Service-tekniske afdeling.

For seneste ajourførte udgave af dette datablad, besøg alfix.dk

Tekniske data

Arbejdstemperatur	-20°C - +40°C
Densitet	1,33 kg/liter
Huddannelsestid	10 - 30 minutter
Hærdehastighed	Ca. 1 mm pr. døgn
Temperaturbestandighed	-40°C - +150°C
Hårdhed	Ca. 24 shore A
Bevægelse	± 25% af oprindelig størrelse
Krympning	Ca. 7 %
Lagertid	Min. 18 måneder ved kølig opbevaring i uåbnet emballage