



Elastisk fugemasse til svømmebasseng

- Til områder med vedvarende vannbelastning
- Utviklet spesielt for svømmebasseng
- Til bevegelsesfuger i fliskledninger
- Innen- og utendørsbruk
- Fugebredder fra 5 til 15 mm
- Tåler kjemisk belastning
- Ikke egnet i akvarier

Produkt

Elastisk 1-komponent fugemasse på basis av silikongummi. Herder ved hjelp av luftens fuktighet. Nøytralt herdesystem.

Farger

Grå

Forbruk

Rekkeevne: 3 - 4 m ved en fagedimensjon på 10 x 10 mm.

Fugedimensjon, B x D	Lbm pr. patron
10 x 10 mm	Ca. 3,5

Emballasje

0,30 liter patron.

Generelt

Rester av lim eller fugemasse slipes ned til underlaget. I bassenger må hefteflatene alltid primes og fugebredden må være mellom 10 og 15 mm.

Forbehandling

Hefteflatene må være tørre og rengjorte. Støvsug og avfett med aceton eller sprit. Det legges bakstoppmateriale i fugene, for eksempel rundprofil, slik at fugedybden i midten av fugen utgjør cirka halvparten av fugebredden. Hefteflatene må utgjøre hele flisens tykkelse. Bakstoppmaterialet må være velegnet til oppgaven. Påfør avdekningstape langs flisekantene. Alfix P-Primer påføres i et jevnt lag på begge hefteflatene, og primeren må etterpå tørke helt.

Bruksanvisning

Når primeren er helt tørr, fylles fugene helt med Alfix P-Silicon, og etterglattes innen 15 minutter med glittesett, en våt trepinne eller med stålparkel.

Eventuell avdekningstape fjernes umiddelbart etter glitning.

Rengjøring

Uherdet fugemasse: Aceton.
Herdet fugemasse: Mekanisk.

Henvisninger

Alfix monteringsinfo
Sikkerhetsdatablad
Sikkerhetsdatablad for P-Primer

Kontakt vår servicetekniske avdeling i tvilstilfeller.
Gå til alfix.com for å se den nyeste utgaven av dette databladet

Tekniske data

Arbeidstemperatur	+5 °C - +40 °C
Densitet	1,35 kg/liter
Huddannelsestid	Ca.15 minutter
Herdehastighet	Ca. 5 mm pr. uge
Herdetid før vannbelastning	Min. 14 døgn ved +20 °C og 50% RF
Temperaturbestandighet	-40 °C - +150 °C
Temperaturbestandighet ved konstant vannbelastning	Maks. - +33 °C
Hardhet	Ca. 22 shore A
Bevegelse	± 20 % av opprinnelig størrelse
Krympning	Ca. 6 %
Lagertid	Min. 12 måneder ved kjølig oppbevaring i uåpnet emballasje

