



Produkt

Åtgång

Förpackning

Underlag

Förbehandling

Bruksanvisning

Flexbinder

Till blandning i Alfix fästmassor för att få större elasticitet. Används på kritiska underlag som träplattor, vinyl, PVC, glasfiber och stål m.m.

- Kan användas inom- och utomhus
- Flexibel och vattenfast efter härdning
- Tätar mot vatten
- Ger hög vidhäftning
- Mycket lämplig för natursten och storformatplattor

Polymerdispersion.

Fästmassor	Åtgång koncentrerad binder	Åtgång blandat 1:1 med rent vatten
Letfix extra/ Letfix extra – Less Dust/ Letfix Universal, vit	0,25-0,30 liter per kg pulver	0,50-0,60 liter per kg pulver
Profix extra	0,20-0,25 liter per kg pulver	0,40-0,50 liter per kg pulver
CombiQuickfix	0,15-0,20 liter per kg pulver	0,30-0,40 liter per kg pulver
Normalfix *)	0,40 liter per kg pulver	-

*) För pooler med PVC-folie används Alfix Normalfix tillsatt Flexbinder

Plastdunk om 1 liter, 2,5 liter och 10 liter.

Betong.

Plastlaminat, vinyl och stålplattor.

Träplattor på golv i torra rum fukttinhåll 7–12 %.

Träplattor med Alfix tätningsmassa.

Underlag av plastlaminat, vinyl och stålplattor är normalt inte lämpligt utomhus eller till områden med stor vattenpåverkan.

Underlaget skall vara rengjort från damm, fett, olja och cementslam och får icke ha genomgående sprickor

Rengöring från fett och tvättmedelsrester görs med **Alfix Grundrent**.

Plastlaminat och PVC slipas matt.

Stålytor skall rostskyddas.

På täta underlag läggs kontaktskikt på 1 mm före montering av plattor.

Flexbindern förtunnas i förhållandet 1:1 med rent vatten och blandas i: Letfix extra, Letfix extra Less Dust, Letfix Universal, Profix extra eller CombiQuickfix.

Mängden Flexbinder/vatten doseras efter om produkten ska användas som en vidhäftande väggfästmassa eller en lättflytande golvfästmassa.

Plattsättning/läggning utföres i enlighet med anvisningarna på förpackningen för den aktuella produkten.

Pool med PVC-folie.

För plattsättning av poolkanter används Alfix Normalfix upprörd med koncentrerad Flexbinder. Tillsätt 0,4 liter Flexbinder per kg pulver och evt. senare anpassning av konsistens görs med rent vatten.

För ytterligare information, kontakta vår Service-tekniska avdelning.

OBS!

Golvvärme skall vara avstängd.

Extra vatten eller flexbinder får inte tillsättas fästmassa som har börjat härda.

Tillsats av binder ökar vidhäftningen. Var därför särskilt noggrann vid rengöring av plattor och verktyg. Härdningstiden förlängs normalt i förhållande till fästmassan, som blandats enbart med vatten.

Märkning

Kräver inte märkning enligt Miljöministeriets riktlinjer för klassificering och märkning. MAL-kod 00-1 (1993).

Rengöring

Verktyg rengöres i vatten innan dispersionen torkat.

Torkad Flexbinder kan endast avlägsnas mekaniskt eller med lösningsmedel till exempel acetone.

Provningar

Draghållfasthet enligt CEN-metod

Tryckhållfasthet enligt EN 196

Deformationstest enligt SP-metod 1910

Hänvisningar

Alfix Rengöring/skötselserie

Produktinfo for:

- **Alfix Grundrent**
- **Alfix Letfix extra**
- **Alfix Letfix Less Dust**
- **Alfix Letfix Universal**
- **Alfix Profix extra**
- **Alfix CombiQuickfix**
- **Alfix Normalfix**

Säkerhetsdatablad

Vid eventuell tveksamhet, kontakta vår Service-tekniska avdelning.

För den mest aktuella utgåvan av detta datablad, besök alfix.dk

Tekniska data

Arbetstemperatur	+5°C - +30°C
Densitet	1,03 kg/liter
Öppentid	Ca. 30 minuter
Användningstid	Ca. 1 - 2 timmar *)
Gångbar/fogning	Efter 48 timmar ved +20°C *)
Fullt belastningsbar	Efter 14 dygn ved +20°C *)
Dragvidhäftning, betong	1,5 - 2,5 N/mm ²
Dragvidhäftning, trä	0,60 N/mm ² (brott i underlag)
Dragvidhäftning, PVC	0,7 - 1,2 N/mm ²
Lagringstid	Min 12 månader frostfritt i öppnad förpackning

*) Beroende på fästmassa