



### Färdigblandad fästmassa

- För keramiska plattor och marmor
- Lämplig för isoleringsskivor
- Inomhus användning
- Elastisk och vattenfast
- Lätt och smidig konsistens
- Byggtjocklek upp till 3 mm

### Produkt

Vit fästmassa färdig att använda, baserad på polymerdispersion.

### Åtgång

Tandstorlek	kg/m <sup>2</sup>
3 x 3 mm	Ca 1,6
4 x 4 mm	Ca 2,0
6 x 6 mm	Ca 3,0
8 x 8 mm	Ca 4,0

### Förpackning

Plasthinkar om 1,5 kg, 5 kg och 15 kg.

### Underlag

Puts, tegel, betong och lättbetong. Gipsskivor och fibergipsskivor, kalciumsilikatplattor. Träbaserade skivor i torra utrymmen.

### Förbehandling

Underlaget skall vara lämpligt för keramiska plattor. Det skall vara yttorr och rengjort från damm, fett, olja och cementslam. Ytan skall vara slät och jämn.

Starkt sugande underlag förbehandlas med Alfix Vattenspärr.

### Bruksanvisning

Alfix ReadyFlex påføres underlaget med en slät spackel, varefter ytan kammats upp med en tandspackel. Plattorna pressas/vrids på plats i den fuktiga pastan, normalt inom 15 - 20 minuter.

Kontrollera att plattornas baksidor är helt täckta med pasta.


Till marmorplattor påføres plattornas baksida ett tunt slätt kontaktskikt direkt innan montering.

### OBS!

På täta underlag eller vid användning av icke sugande plattor förlängs torktiden. Underlag eller plattor skall vara sugande för att säkra härdningen.

Golvvärme skall vara avstängd.

## Märkning

	Alfix A/S H.C. Ørsteds Vej 11-13 DK-6000 Kolding alfix.com  04	Prestandadeklaration nr. 14	EN 12004:2007+A1:2012  Alfix ReadyFlex Dispersionsbasert fästmassa med förbät- trad vidhäftning och öppentid. För användning inom- hus
Brandklass	NPD	Farliga ämnen	Se säkerhetsdatablad på <a href="http://www.alfix.com">www.alfix.com</a>
Vidhäftningsstyrka efter torr lagring	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	Vidhäftningsstyrka efter värmeåldring	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>
Vidhäftningsstyrka efter vattenlagring	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	Vidhäftningsstyrka efter vattenlagring	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>

## Rengöring

Rester av Alfix ReadyFlex på plattor och verktyg avlägsnas med vatten innan pastan har härdat. Härdad ReadyFlex kan endast avlägsnas mekaniskt eller med lösningsmedel till exempel acetone.

## Provning

EN 12004

## Hänvisningar

VÄTRUM - Vattentätt med Alfix

Monteringsinfo

Produktinfo:

• Alfix Vattenspärr

Varudeklaration

Vid eventuell tveksamhet, kontakta vår Service-tekniska avdelning.

För senast uppdaterade utgåva av detta datablad, besök [www.alfix.com](http://www.alfix.com)

## Tekniska data

Arbetstemperatur	10°C - +30°C
Densitet	1,6 kg/liter
Öppentid	Ca 30 minuter
Gångbar/fogning	Tidigast efter 1-2 dygn
Fullt belastningsbar	Efter 28 dygn vid +20°C
Dragvidhäftning, betong	1,6 - 2,5 N/mm <sup>2</sup>
Dragvidhäftning, gipsskiva	0,2 - 0,4 N/mm <sup>2</sup> (brott i underlag)
Dragvidhäftning, trä	Ca 0,6 N/mm <sup>2</sup> (brott i underlag)
Klassificering - EN 12004	D2 E
Lagringstid	Ca 12 månader frostfritt i oöppnad förpackning