



Færdigblandet fliseklæber

- Til keramiske fliser og marmor
- Velegnet til isoleringsplader
- Indendørs anvendelse
- Elastisk og vandfast
- Let og smidig konsistens
- Lagtykkelse op til 3 mm

Produkt

Hvid, brugsfærdig fliseklæber baseret på polymerdispersion.

Forbrug

Tandstørrelse	Kg pr/m ²
3 x 3 mm	ca. 1,6
4 x 4 mm	ca. 2,0
6 x 6mm	ca. 3,0
8 x 8mm	ca. 4,0

Emballage

1,5 kg, 5 kg og 15 kg plastspande.

Underlag

Puds, murværk, porebeton, beton og Letklinkerbeton. Gipskartonplader, fibergipsplader, kalciumsilikatplader. Træplader i tørre rum.

Forbehandling

Underlaget skal være bæredygtigt, rent for støv, fedt og cementslam, samt fri for udblomstringer og gennemgående revner. Afrensning af fedt og sæberester foretages med Alfix Grundrens. Stærkt sugende underlag primes med Alfix Primer eller Alfix PlaneMixPrimer.

Brugsanvisning


Alfix ReadyFlex trækkes på underlaget med tandspartel, først med den glatte side, derefter trækkes igennem med tandsiden.

Fliserne presses og vrides på plads i den fugtige klæber, normalt inden for 15 - 20 minutter. Kontrollér at flisens bagside er dækket. Ved marmorfliser påføres flisernes bagside et tyndt, glat kontaktag umiddelbart inden montering.

Bemærk!

På tætte underlag eller ved anvendelse af ikke sugende fliser vil tørretiden forlænges. Underlag eller flise skal være sugende for at sikre tørring/hærdning. Eventuel gulvvarme skal være lukket.

Mærkning

	Alfix A/S H.C. Ørstedes Vej 11-13 DK-6000 Kolding alfix.com 04	Ydeevnedeklaration nr. 14	EN 12004:2007+A1:2012 Alfix ReadyFlex Dispersionsbaseret fliseklæber med forbedret vedhæftning, og åbentid. Indendørs anvendelse
Brandklasse	NPD	Farlige stoffer	Se sikkerhedsdatablad på www.alfix.com
Vedhæftningsstyrke efter tørlagring (EN1324:2007)	≥ 1,0 N/mm ²	Vedhæftningsstyrke efter varmelagring (EN1324:2007)	≥ 1,0 N/mm ²
Vedhæftningsstyrke efter vandlagring (EN1324:2007)	≥ 0,5 N/mm ²	Vedhæftningsstyrke efter lagring ved øget temperatur (EN1324:2007)	≥ 1,0 N/mm ²

Rengøring

Rester af Alfix ReadyFlex på fliser og værktøj rengøres i vand inden hærdning. Indtørret Alfix ReadyFlex fjernes mekanisk eller med et opløsningsmiddel, f.eks. acetone.

Afprøvninger

DS/EN 12004

Henvisninger

Vådrum - Vandtætning med Alfix

Monteringsinfo

Produktinfo for:

- Alfix VådramsPrimer
 - Alfix PlaneMixPrimer
 - Alfix Grundrens
- Sikkerhedsdatablad

I tvivlstilfælde, kontakt vores Service-tekniske afdeling.

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

Tekniske data

Arbejdstemperatur	10°C - +30°C
Densitet	1,6 kg/liter
Åbentid:	Ca. 30 minutter
Belastbar/fugning	Tidligst efter 24 – 48 timer
Fuldt belastbar	Efter 28 døgn ved +20°C
Trækstyrke, beton	1,6 - 2,5 N/mm ²
Trækstyrke, gipskarton	0,2 - 0,4 N/mm ² (brud i underlag)
Trækstyrke, træplade	0,6 N/mm ² (brud i underlag)
Klassificering - DS/EN 12004	D2 E
Lagring	Frostfrit. Min. 12 måneder i uåbnet emballage