



# KIILTO FIXBINDER

## Vattenbaserat tillsatsmedel för fästmassor

**ANVÄNDNINGSSOMRÅDE** Tillsatsmedel till cementbaserad fästmassa för att öka flexibilitet och vidhäftning både inom- och utomhus. Kan användas t.ex.

1. Förbättring av fästmassans egenskaper då platsättning utförs på relativt fräsch betong (min. 1 månad, fuktighet av undergolv max. 95% RF). Under platsättning måste hänsyn tas till senare spänningar förorsakad av torkningskrymp i betongen, och därför måste tillräckligt många deformationsfogar planeras.
2. Montering av glasmosaik: Glasmosaikens små storlekar samt den släta och täta baksidan, ökar risken för vidhäftnings brott. Därför kräver monteringen av glasmosaik största noggrannhet för att få optimal vidhäftning. Med Fixbinder ökas fästmassans vidhäftningsförmåga och fuktbeständighet.
3. Förstärkning av spånskivegolv för att öka böjstyvheten i konstruktionen. Hellimning av gipsskiva med cementbaserad fästmassa förstärkt av Fixbinder. T.ex. 13 mm tjock golvgips limmad på 22 mm spontad spånskiva med regel avstånd C 600 motsvarar samma böjstyvhet som 22 mm spontad spånskiva med regler avstånd C 300.

### EGENSKAPER

- \* ökar vidhäftningsförmåga av cementbaserad fästmassa
- \* ger god fuktbeständighet
- \* ökar elasticiteten
- \* alkalisk betong minskar inte dispersionens verkan
- \* rekommenderas ej med andra cementbaserad produkter, t.ex. tillsatsmedel till golvspackel eller kakelfog

### TEKNISKA DATA

Huvudbindemedel	polymerdispersion
Förtunning	vatten
Spec.vikt	1,0
Brandfarlighet	ej brandfarligt
Temperaturkänslighet	skyddas mot frost (köldbändig efter torkning)
Lägsta bearbetningstemperatur	+ 10°C

### BRUKSANVISNING

BLANDNINGSFÖRHÅLLANDE:

Produkt	Fixbinder	vatten
Flexfix (20 kg)	5 l	ca. 2 l
Superfix DF (15 kg)	5 l	ca. 2 l
Lightfix (15kg)	5 l	ca. 2,5 l
Kerapid Snabbfix (15 kg)	4,5 l	
Floorfix DF (20 kg)	5 l	ca. 2 l
Flytfix DF (20kg)	5 l	

Fixbinder och vatten blandas med fästmassan enligt tabellen ovan. Rekommenderade vattenmängder för justering av konsistens är riktgivande värden.

Användning av tillsatsmedlet gör att massan hårdnar och torkar lite långsammare. Lätt belastning och fogning kan ske ca. 1 dygn senare än utan tillsatsmedlet (Flexfix, Superfix DF och Lightfix). När det gäller Kerapid och Flytfix DF, är fördröjningseffekten ca. 5 timmar. Rådande omständigheter som rummets, underlagets och tillsatsmedlet temperatur, underlagets kvalitet och fuktighet inverkar kraftigt på härdnings- och torktiden. Våra rekommendationer kan därför endast användas som vägledning.

**ARBETS- OCH  
MILJÖSÄKERHET**

Undvik onödig hudkontakt med färsk produkt.  
Till produkten finns ett separat säkerhetsdatablad.

**FÖRPACKNING**

1 och 5 liter

**OBSERVERA**

Lagras svalt, ej under +1°C, i en väl tillsluten originalförpackning, max 1 år.

Efter lång lagring ska den röras om ordentligt före användningen.

Våra anvisningar baserar sig på vår egen forskning och vår bästa kunskap.

Vi kan dock inte kontrollera sakligheten och utföringen av arbetet eller förhållandena på arbetsplatsen, och kan därför inte heller ansvara för dem.

I osäkra fall står fabriken tekniska service till Er tjänst.

**KIILTO OY**

Teknisk avdelning

Tel. +358 (0)3 207 710 100

**KIILTO AB**

Tel. 08-732 88 75