



# FIBERFLEX

## Fiberförstärkt självavjämnande golvspackel 3-20 mm

### Produktinformation

<b>ANVÄNDNINGSSOMRÅDE</b>	Fiberförstärkt cementbaserat golvspackel med elasticitets- och vidhäftningsförbättrande tillsatser. Används på betong och trägolv samt ytsvaga renoveringsunderlag före beläggning av keramik, mattor och parkett. Även lämplig som spackel före hellimning av mosaikparkett. Rekommenderade skiktjocklekar 3-20 mm.	
<b>UNDERLAG</b>	Cementhud, färgfläckar och andra föroreningar avlägsnas från betongunderlaget och golvet sopas/dammsugs. Trægolv och andra renoveringsunderlag slipas och rengörs. Springor i trägolv fylls med Kiilto Akryfog, och vid behov skall golvets skruvas för att öka stabiliteten. Primning med Kiilto Start Primer skall alltid utföras före spackling (se separat produktblad).	
<b>EGENSKAPER</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>* kan mattläggas 1-3 dygn efter spackling beroende på skiktjocklek (+18-20°C).</li><li>* fiberförstärkt mot sprickbildning</li><li>* med flexibilitets- och vidhäftningsförbättrande tillsatser</li><li>* bra självavjämning</li><li>* fuktbeständig</li><li>* kaseinfri</li><li>* lägsta bearbetningstemperatur +10°C</li></ul>	
<b>TEKNISKA DATA</b>	Typ	fiber-plast-cement-kvartsbaserat pulver
	Max. kornstorlek	0,3 mm
	Skiktjocklek	20 mm med en spackling
<b>ÅTGÅNG</b>	1 mm skikt / m <sup>2</sup> kräver torrsubstans ca 1,6 kg	
<b>BLANDNINGS-FÖRHÅLLANDE</b>	4,2 – 4,5 l vatten 20 kg Fiberflex pulver	
<b>BEARBETNINGSTID</b>	30 - 45 min	
<b>REKOMMENDERADE ARBETFÖRHÅLLANDEN</b>	Rummets och underlagets temperatur	+18...+20°C
	Underlagets fuktighet	- trä 8...12 % - betong max. 4 % eller under 90 % RF
	Vid spackling bör rummets temperatur vara normalt. Rådande omständigheter som rummets, spacklets och vattnets temperatur, underlagets kvalitet och fuktighet samt luftens relativa fuktighet inverkar kraftigt på vidhäftningen och torkningen. Våra rekommendationer kan således betraktas som riktgivande.	



## **BRUKSANVISNING**

Föreskriven mängd rent, svalt vatten hälls i en hink. Pulvret strös i vattnet under kontinuerlig omrörning tills en smidig jämn massa bildas. Massan får mogna ca. 5 min varefter den rörs ännu en gång. Spacklet appliceras med en bred stålspackel till ett jämnt skikt. Torkningen får inte påskyndas genom t.ex uppvärmning eller ventilation. Sprickor kan uppstå vid för snabb torkning.

Om temperaturen i rummet är onormalt hög eller den relativa fuktigheten mycket låg eller om solen lyser direkt på den spacklade ytan är det skäl att täcka golvet med skyddspapper så fort man kan gå på det.

Golv skall beläggas relativt snabbt efter spacklets härdning och torkning för att undvika ytans "övertorkning" och avlägsnas risken för sprickbildning och bom ställen.

Fiberflex är även lämpligt för spackling av golv som skall målas i sekundära, lätt trafikerade utrymmen, men inte garage golv eller utrymmen som ständigt har en hög fuktighet.

I våtutrymmen appliceras golvspackel under vattenisolering.

Rekommenderas ej för ytor, som är ständigt under vatten (t.ex. pooler).

OBS! Använd inte större vattenmängd än föreskrivet.

## **FÖRPACKNING**

20 kg säck

## **OBSERVERA**

Lagringstid 12 månader för obruten säck i torra utrymmen.

## **ARBETS- OCH**

## **MILJÖSÄKERHET**

Färsk massa är alkaliskt och irriterar hud och slemhinnor. Under blandning och slipning rekommenderas användning av andningsskydd. Av produkten kan fås ett separat varuinformationsblad.

Våra anvisningar baserar sig på laboratorieprov och vår bästa kunskap. Vi kan dock inte kontrollera sakligheten och utföringen av arbetet eller förhållandena på platsen, 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)3 280 8111

**KIILTO AB**  
Tel. 08-732 88 75