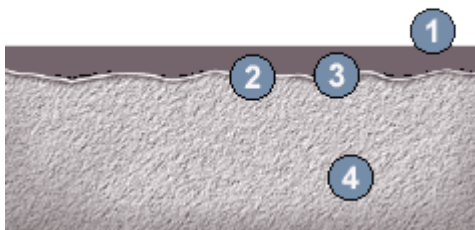


## Nedan ges konstruktionslösningar som beskriver hur fullströ/avjämning utförs på Florosil TS



### 1 Avjämning

Florosil TS avjämnas med ca 10 mm avjämningsmassa, weberfloor 110 Fine eller weberfloor 140 Nova.

Lokalt minst 5 mm. Vid behov av korta torktider kan även weberfloor 4160 fine flow rapid eller weberfloor 120 Reno användas

### 2 Fullströas

Florosil TS, sista skiktet av spärrskiktet fullströas med epoxisand, kornstorlek 1,2-1,8 mm. VIKTIGT!

Överskottssand dammsugs upp noggrant, tills ytan är dammfri.

### 3 Underlag

Florosil TS enligt Silanex anvisningar tillsammans med punkt 2.

### 4 Betong

#### **Mattläggning:**

weberfloor 110 Fine och 140 Nova är båda normaltorkande och är beläggningsbara efter ca 1 vecka vid 10 mm tjocklek. Mattläggning kan för weberfloor 4160 och weberfloor 120 Reno ske efter 1 respektive 1-3 dygn, se produkterna respektive produktdatablad.

#### **Allmänt:**

Konstruktionen är avsedd för att skydda ytbeläggningsen eller inneluften från höga nivåer av fukt eller emissioner i underlaget.

Weber tar inte ställning till Florosil TS funktion.