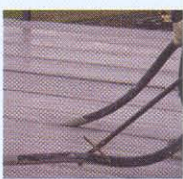




**FABER**  
Voegen vullen

Het vullen van voegen  
tussen betonvloerelementen





### Hoe werkt het?

Het vullen van voegen tussen betonvloerelementen vroeg veel tijd, mankracht en zorgde voor vervuiling. Een speciale betonspecie samenstelling in combinatie met een  $\varnothing$  42 mm betonspecieslang maakt het mogelijk dat de voegen tussen vloerelementen snel en eenvoudig worden gevuld.

### Voordelen voegen vullen:

- › Minimale vervuiling
- › Hoge capaciteit t.o.v andere technieken
- › Arbo vriendelijk
- › Kostenbesparend door levering van betonspecie door betoncentrale

### Extra toepassingen:

- › Verpompen van Anhydriet tot 150 meter hoog
- › Vullen van kolommen, specifieke en moeilijk bereikbare ruimtes

### Technische gegevens:

- › Capaciteit 1-20 m<sup>3</sup>/uur
- › 40/68\* bar betondruk
- › Radiografische bediening

\* Geschikt voor hoogbouwprojecten



Doorsnede  
betonpompslang



Voegen vullen met  
betonpompslang



aanhanger-  
betonpomp



Voegen vullen

WEST- EN ZUID-NEDERLAND  
 Produktieweg 52  
 2383 PD Zoeterwoude  
 T 088 555 44 44  
 F 071 541 96 76  
 E info@faberbetonpompen.nl

NOORD-NEDERLAND  
 Burgwal 13  
 8312 AA Creil  
 T 088 555 44 44  
 F 071 541 96 76  
 E info@faberbetonpompen.nl