

## Beispiel für die Zusammensetzung eines Betons der Konsistenzklassen F5 bzw. F6

Ausgangsstoff	LVB F5	LVB F6
Zement	300 kg/m <sup>3</sup>	350 kg/m <sup>3</sup>
Füller	100 kg/m <sup>3</sup>	150 kg/m <sup>3</sup>
Fließmittel	0,5 - 2 M.-% v. Z.	1 - 3 M.-% v. Z.
Wasser	180 kg/m <sup>3</sup>	180 kg/m <sup>3</sup>
Sand 0/2	700 kg/m <sup>3</sup>	650 kg/m <sup>3</sup>
Kies 2/8	525 kg/m <sup>3</sup>	500 kg/m <sup>3</sup>
Kies 8/16	525 kg/m <sup>3</sup>	500 kg/m <sup>3</sup>