

Tabelle 4

Anhaltswerte für die Blutwassermenge des Frischbetons nach DBV-Merkblatt

	1	2	3	4	Ausführung	5
1	Anwendung	Typische maximale Blutwassermenge	Erstprüfung	Einzelwert	Mittelwert	
2	MBW max Kg/m <sup>3</sup>	VBW max Vol. %	MBW max/VBW max Kg/m <sup>3</sup> Vol. %	MBW max/VBW max Kg/m <sup>3</sup> Vol. %	MBW max/VBW max Kg/m <sup>3</sup> Vol. %	
3	< 3	< 0,3	< 3 / < 0,3	< 4,5 / < 0,45	< 3 / < 0,3	

**“Bluteimerverfahren“**

Bis zum Vorliegen jeweils eigener praktischer Erfahrungen und Messwerte hinsichtlich der Blutwassermenge von Kappenbetonen die sich bewährt haben , kann nur auf diese Anhaltswerte verwiesen werden die zum Zeitpunkt, “Ende der Verarbeitbarkeitszeit“ bestimmt werden

MBW = Masse Blutwasser je m<sup>3</sup> Frischbeton

VBW = Volumen Blutwasser je m<sup>3</sup> Frischbeton