

Lieferverzeichnis

März 2018/S (Sonderbetone)



asphalt- und
betonmischwerke

Betoneigenschaften															
CEM II/A-LL 32,5 R	CEM II/A-LL 42,5 R CEM I 32,5 LH/SR3	Festigkeitsklasse C	Zementgehalt kg/m ³	Flugaschegehalt kg/m ³	Konsistenzklasse	Prüfalter in Tagen	w/z Wert	Fließmittel M.-%	Verzögerer M.-%	Luftporen	Pumpfähig	Überwachungs-kategorie	Festigkeitsentwicklung	Feuchtigkeitsklasse	Expositions-kategorie Bezeichnung
Abbruchnummer															
Größtkorn 32 mm															
SB3			200												Sickerbeton
	S17QFA	30/37	320	30	F3	28	0,5	0,4			•	2		I	WA XC4 XD2 XF1 XA1 ¹⁾ XF3 XM2 ¹⁾
	SHGT		180												Hydraulisch geb. Tragschicht
Winterbeton (zum Glätten geeignet)															
	S17W	30/37	360		F3		0,55				•	2	s		WA XC4 XD1 XF1 XA1 XM2 ¹⁾
Sichtbeton															
	S17SB	30/37	370	40	F3		0,48	0,4			•	2	m		XC4 XD1 XF1 XA1
	S18HSB	35/45	390	50	F3		0,45				•	2	s		XC4 XD3 XF2 XF3 XA3
Unterwasserbeton															
	S17U	30/37	375		F5		0,55	0,50			•	2	m		WA XC4 XD1 XF1 XA1
Fahrsilobeton															
	S18HF4	35/45	360		F4		0,45	0,6			•	2	s		XC4 XD3 XF3 XA3 XM3 ¹⁾
Größtkorn 16 mm															
SEK2			220												Einkornbeton
SB2			170	221											Sickerbeton
SDB1			210												Drainbeton
Winterbeton (zum Glätten geeignet)															
	S27W	30/37	360		F3		0,55				•	2	s		WA XC4 XD1 XF1 XA1 XM2 ¹⁾
Sichtbeton															
	S27SB	30/37	380	40	F3		0,45	0,4			•	2	m		XC4 XD1 XF1 XA1
	S28HSB	35/45	390	50	F3		0,45				•	2	s		XC4 XD3 XF2 XF3 XA3
Fahrsilobeton															
	S28HF4	35/45	370		F4		0,45				•	2	s		XC4 XD3 XF3 XA3
Größtkorn 8 mm															
SEK1			300												Einkornbeton
SB1			200												Sickerbeton
Randsteinbeton															
	S30F1	25/30	300	40	F1		0,35	0,2			•	2	m		XC4 XF1 XA1
Größtkorn 4 mm															
SO1			300												Schlemmbeton
SO3	SO3H		600												Schlemmbeton

¹⁾ Die Vorschriften der DIN EN 206-1 und DIN 1045-2 sind zu beachten.

Betonlabor: Haberhüslestraße 7, 88400 Biberach, Tel. 07351 - 7859, Fax 07351 - 199928