

Lieferverzeichnis

März 2021/S (Sonderbetone)



asphalt- und
betonmischwerke

Betoneigenschaften														Expositionsklassen Bezeichnung
CEM II/A-LL 32,5 R	CEM II/A-LL 42,5 R	Festigkeitsklasse C	Gesteinsmehl	Konsistenzklasse	Prüfalter in Tagen	w/z Wert	Fließmittel	Verzögerer	Luftporen	Pumpfähig	Überwachungs- klasse	Festigkeitsentwicklung	Feuchtigkeitsklasse	
Abrufnummer														
Größtkorn 32 mm														
SB3														Sickerbeton
SHGT														Hydraulisch geb. Tragschicht
Winterbeton (zum Glätten geeignet)														
	S17W	30/37		F3		0,55				•	2	s	WA	XC4 XD1 XF1 XA1 XM2 ¹⁾
Sichtbeton														
	S17SB	30/37		• F3		0,48	•			•	2	m		XC4 XD1 XF1 XA1
	S18HSB	35/45		• F3		0,45				•	2	s		XC4 XD3 XF2 XF3 XA3
Unterwasserbeton														
	S17U	30/37		F5		0,55	•			•	2	m	WA	XC4 XD1 XF1 XA1
Fahrsilobeton														
	S18HF4	35/45		• F4		0,45	•			•	2	s		XC4 XD3 XF3 XA3 XM3 ¹⁾
Größtkorn 16 mm														
SEK2														Einkornbeton
SB2														Sickerbeton
SDB1														Drainbeton
Winterbeton (zum Glätten geeignet)														
	S27W	30/37		F3		0,55				•	2	s	WA	XC4 XD1 XF1 XA1 XM2 ¹⁾
Sichtbeton														
	S27SB	30/37		• F3		0,45	•			•	2	m		XC4 XD1 XF1 XA1
	S28HSB	35/45		• F3		0,45				•	2	s		XC4 XD3 XF2 XF3 XA3
Fahrsilobeton														
	S28HF4	35/45		• F4		0,45				•	2	s		XC4 XD3 XF3 XA3
Randsteinbeton														
S23F1	S23HF1	16/20		• F1		0,50					1	m	s	XC2
S24F1		20/25		• F1		0,46					1	m		XC3
S25F1		25/30		• F1		0,41					1	m		XC4 XF1 XA1 2)
Größtkorn 8 mm														
SEK1														Einkornbeton
SB1														Sickerbeton
Randsteinbeton														
S30F1		25/30		• F1		0,35				•	2	m		XC4 XF1 XA1
Größtkorn 4 mm														
SO1														Schlemmbeton
SO3	SO3H													Schlemmbeton
S40	S40H	Estrich				0/8	}	keine Güteüberwachung!						
S41	S41H	Estrich			0/8									
S42		Estrich			0/4									

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

²⁾ Bei Verwendung der Expositionsklasse XA1 ist die Überwachungs-kategorie 2 erforderlich.

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