

TRANSBETON

Gesellschaft m.b.H. & Co. KG

6700 BLUDENZ, Brunnenfelderstr. 59
Telefon 05552 / 630390, Fax 05552 / 630391
E-mail: office@transbeton-vlbjg.at
www.transbeton-vlbjg.at



TRANS BETON

Bestellnummernliste 2017 Komplettes Sortiment aufgeteilt in Expositionsclassen

Festigkeits- klasse	KURZ-BEZ.	Konsistenz	Eigenschaften	Bestell- nummer bei GK 32	Bestell- nummer bei GK 22	Bestell- nummer bei GK 16	Bestell- nummer bei GK 8	Bestell- nummer bei GK 4
Expositionsklasse X0 (keine Anforderungen)								
C 8/10	XO	C1	Kübelbeton	01 32 C1 01	01 22 C1 01	01 16 C1 01		
C 12/15	XO	C1	Kübelbeton	03 32 C1 11	03 22 C1 11	03 16 C1 11	03 08 C1 11	
C 12/15	XO	F45	Pumpbeton	03 32 45 11				
C 16/20	XO	C1	Randsteinb.			05 16 C1 21	05 08 C1 21	
C 16/20	XO	C2	Kübelbeton	05 32 C2 21	05 22 C2 21	05 16 C2 21		
C 20/25	XO	C2	Kübelbeton	07 32 C2 31	07 22 C2 31	07 16 C2 31	07 08 C1 31	
Expositionsklasse XC1 (Stahlbeton permanent trocken)								
C 16/20	XC1	F38	Kübelbeton	06 32 38 21	06 22 38 21	06 16 38 21		
C 20/25	XC1	F38	Kübelbeton	07 32 38 31	07 22 38 31	07 16 38 31		
C 20/25	XC1	F45	Pumpbeton	07 32 45 31	07 22 45 31	07 16 45 31		
Expositionsklasse XC2 (Stahlbeton wechselnd feucht)								
C 25/30	XC2	F38	Kübelbeton	11 32 38 41	11 22 38 41	11 16 38 41		
C 25/30	XC2	F45	Kübelbeton	12 32 45 41	12 22 45 41	12 16 45 41	12 08 45 41	
C 25/30	XC2	F45	Pumpbeton	13 32 45 41	13 22 45 41	13 16 45 41	13 08 45 41	
Expositionsklasse B1 = XC3 (Wasserundurchlässig bis Wasserdruck 10m)								
C 25/30	B1	F45	Pumpbeton	15 32 45 41	15 22 45 41	15 16 45 41	15 08 45 41	
Expositionsklasse B2 = XC3 XD2 XF1 XA1L SB PB (außen liegende Bauteile mit Frostangriff ohne Taumittel mäßige Wassersättigung)								
C 25/30		C2	Kübelbeton	14 32 C2 41				
C 25/30	B2	F45	Pumpbeton	14 32 45 41	14 22 45 41	14 16 45 41	14 08 45 41	14 04 45 41
C 25/30	B2	F45	monol. Bodpl.	17 32 45 41	17 22 45 41	17 16 45 41	17 08 45 41	
C 25/30	B2	F59	Fließbeton		14 22 59 41			
Expositionsklasse B3 = XC3 XD2 XF3 XA1L SB PB (außen liegende Bauteile mit Frostangriff ohne Taumittel hohe Wassersättigung)								
C 25/30	B3	F45	Pumpbeton	16 32 45 41	16 22 45 41	16 16 45 41	16 08 45 41	
C 30/37	B3	F45	Pumpbeton	16 32 45 51	16 22 45 51			
C 40/50	B3	F45	Pumpbeton		16 22 45 72			
Expositionsklasse B4 = XC4 XD2 XF1 XA1L SB PB (wie B2 + Wasserdruck über 10m)								
C 25/30	B4	F45	Pumpbeton	19 32 45 41	19 22 45 41	19 16 45 41	19 08 45 41	
C 30/37	B4	F45	Pumpbeton	19 32 45 51	19 22 45 51	19 16 45 51	19 08 45 51	19 04 45 51
C 30/37	B4	F52	Pumpbeton		19 22 52 51			
C 35/45	B4	F45	Pumpbeton	19 32 45 62	19 22 45 62	19 16 45 62	19 08 45 62	
C 40/50	B4	F45	Pumpbeton	19 32 45 72	19 22 45 72	19 16 45 72	19 08 45 72	
C 50/60(56)	B4	F45	Pumpbeton		19 22 45 92	19 16 45 92	19 08 45 92	
Expositionsklasse B5 = XC4 XD2 XF2 XA1L SB PB (Frostangriff mit Taumittel mäßige Wassersättigung)								
C 25/30	B5	F45	Pumpbeton	18 32 45 41	18 22 45 41	18 16 45 41	18 08 45 41	
C 30/37	B5	F45	Pumpbeton	18 32 45 51	18 22 45 51	18 16 45 51	18 08 45 51	
C 35/45	B5	F45	Pumpbeton	18 32 45 62	18 22 45 62			

TRANSBETON

Gesellschaft m.b.H. & Co. KG

6700 BLUDENZ, Brunnenfelderstr. 59
 Telefon 05552 / 630390, Fax 05552 / 630391
 E-mail: office@transbeton-vlbjg.at
 www.transbeton-vlbjg.at



TRANS BETON

Bestellliste Seite 2

Festigkeits- klasse	KURZ-BEZ. KONSISTENZ	Eigenschaften	Bestell- nummer bei GK 32	Bestell- nummer bei GK 22	Bestell- nummer bei GK 16	Bestell- nummer bei GK 8	Bestell- nummer bei GK 4
Expositionsklasse B6 = XC4 XD2 XF3 XA2L XA2T SB PB (mittlerer chemischer lösender u. treibender Angriff)							
C 25/30	B6	F45 Pumpbeton	20 32 45 43	20 22 45 43	20 16 45 43	20 08 45 43	20 04 45 43
C 25/30	B6+XF4	F45 Pumpbeton		21 22 45 43			
C 30/37	B6	F45 Pumpbeton	20 32 45 53	20 22 45 53	20 16 45 53		
Expositionsklasse B7 = XC4 XD3 XF4 XA1L SB PB (Frostangriff mit Taumittel hohe Wassersättigung)							
C 20/25	B7	F45 Pumpbeton	22 32 45 31	22 22 45 31	22 16 45 31		
C 25/30	B7	F45 Pumpbeton	22 32 45 41	22 22 45 41	22 16 45 41	22 08 45 41	22 04 45 41
C 25/30	B7	F52 Pumpbeton	22 32 52 41	22 22 52 41	22 16 52 41		
C 30/37		F45 Pumpbeton	22 32 45 51	22 22 45 51	22 16 45 51		
Expositionsklasse B8 + B9 XC3 sowie B10+B11 XC3 XD2 XF1 XA1L (Unterwasserbeton für Schlitzwände u. Bohrpfähle)							
C 25/30	B8	F59 UB1	30 32 59 41	30 22 59 41	30 16 59 41		
C 30/37	B8	F59 UB1	30 32 59 51				
C 25/30	B9	F59 UB2	31 32 59 41	31 22 59 41	31 16 59 41		
C 25/30	B10	F59 UB1	32 32 59 41	32 22 59 41	32 16 59 41		
C 25/30	B11	F59 UB2	33 32 59 41	33 22 59 41	33 16 59 41		
Expositionsklasse XM1 (mäßiger Verschleißanspruch)							
C 25/30	XM1	F45	37 32 45 41				
C 30/37	XM1	F45	37 32 45 51				
Sonderbetone							
C 25/30(56)	BS1A	F45 Weiße Wanne		60 22 45 43	60 16 45 43		
C 30/37(56)	BS1K	F52 Weiße Wanne Trinkwassertaugl. RRS		66 22 52 53			
C 30/37	SCC	F66 selbstverdichtend			40 16 66 51		40 04 66 51
C 35/45	SCC	F66 selbstverdichtend			41 16 66 61		
Sondermischungen							
Zementolbet.	SM	F38 Zement lt. Zementol		45 22 38 41	45 16 38 41		45 04 38 41
Sonderm.	SM	C1 80 kg Zement	00 32 C1 01				
Sonderm.	SM	C1 zementstab. Tragsch.	02 32 C1 01				
Sonderm.	SM	C1 Filterbeton	48 32 C1 01	48 22 C1 01	48 16 C1 01	48 08 C1 01	
Sonderm.	SM	F59 Füllbeton GK 4					27 04 59 01
Sandbetone und Spritzbetone							
Sandbeton		C1 250 kg Zement					23 04 C1 01
Sandbeton		C1 300 kg Zement					24 04 C1 01
Sandbeton		C1 400 kg Zement					25 04 C1 01
Sandbeton		F45 500 kg Zement					26 04 45 01
Spritzbeton	trocken	360 kg Zement			50 08 C1 02		
Spritzbeton	trocken	380 kg Zement			51 08 C1 02		
Spritzbeton	trocken	400 kg Zement			52 08 C1 02		52 04 C1 02
SpC25/30(56)	nass	F59 II J2 XC3			57 08 59 42		
SpC25/30(56)	nass	F59 II J2 XC3 XF3			58 08 59 42		