



Betone für landwirtschaftliches Bauen

Beschreibung der Anwendungsbereiche	Betoneigenschaften bzw. Verwendungszwecke	Festigkeitsklasse	Expositionsklassen	Konsistenz	Zuschlag Größtkorn (mm)	Überwachungs-kategorie	Artikel in Euro / m ³ inkl. Fracht zzgl. MwSt.					
							Festigkeitsentwicklung gemäß DIN EN 206-1; DIN1045-2 siehe Lieferverzeichnis und Lieferschein					
							normale Ausschallfristen vorzugsweise bei normaler Witterung normale Wärmeentwicklung			kürzere Ausschallfristen vorzugsweise bei kühler Witterung höhere Wärmeentwicklung		
							CEM II / A-M (S-LL) 42,5 N		CEM II / B-S 42,5 N		CEM II / A-S 42,5 R	
Artikel-Nr.		Euro		Artikel-Nr.		Euro		Artikel-Nr.		Euro		
Stallböden (im Kaltstall) innen oder im Freien überdacht, eingestreut	C25/30	XC4,XF1,XA1	F3	32	2	301109A	126,50	304109A	126,50	303109A	129,50	
	C25/30	XC4,XF1,XA1	F3	16	2	301209A	129,50	304209A	129,50	303209A	132,50	
Futtertische, Entmistungsbahn mit Räumer, Lagerböden	C35/45	XA3 ^{*3} ,XD3,XF3 XM1, XM2, XM3 ^{*2}	F4	32	2	451108G	139,00	454108G ^{*4}	139,00	453108G	142,00	
	C35/45	XA3 ^{*3} ,XD3,XF3 XM1, XM2, XM3 ^{*2}	F4	16	2	451208G	142,00	454208G ^{*4}	142,00	453208G	145,00	
Beton für Güllebehälter	C25/30	XC4, XF2, XF3, XA1, XM1	F3	32	2	Z301101AC	132,50	Z304101AC	132,50	Z303101AC	135,50	
	C25/30	XC4, XF2, XF3, XA1, XM1	F3	16	2	Z301201AC	135,50	Z304201AC	135,50	Z303201AC	138,50	
Beton für Hofbefestigung	C30/37	XD2, XF4 (LP), XM1, XM2 ^{*1}	F3	32	2	371105CG ^{*4}	138,00	374105CG ^{*4}	138,00	373105CG	141,00	
	C30/37	XD2, XF4 (LP), XM1, XM2 ^{*1}	F3	16	2	371205CG ^{*4}	141,00	374205CG ^{*4}	141,00	373205CG	144,00	
Beton für Gärfutter(flach)silos	C30/37	XA3 ^{*3} ,XD3, XF4 (LP) XM1, XM2 ^{*1}	F3	32	2	371106CG ^{*4}	139,00	374106CG ^{*4}	139,00	373106CG	142,00	
	C30/37	XA3 ^{*3} ,XD3, XF4 (LP) XM1, XM2 ^{*1}	F3	16	2	371206CG ^{*4}	142,00	374206CG ^{*4}	142,00	373206CG	145,00	
Beton für Biogasanlage Gärfutter(flach)silos	C35/45	XC4, XA3 ^{*3} , XF3	F4	32	2	451117BG	140,50	454117BG	140,50	453117BG	143,50	
	C35/45	XC4, XA3 ^{*3} , XF3	F4	16	2	451217BG	143,50	454217BG	143,50	453217BG	146,50	
	C35/45	XC4, XA3 ^{*3} , XF3	F4	8	2	451317BG	147,50	454317BG	147,50	453317BG	150,50	

*1 Oberflächenbehandlung erforderlich (z.B. Vakuumieren, Flügelglätten)

*2 Hartstoff nach DIN 1100 bauseits erforderlich

*3 Schutzmaßnahmen für Beton erforderlich

*4 Prüfalter 56 Tage

