

Rezept	Bezeichnung	Körnung mm	Verzögerer	je m <sup>3</sup>		1/4 m <sup>3</sup>				1/2 m <sup>3</sup>		3/4 m <sup>3</sup>	
				EUR netto	EUR brutto	EUR netto	EUR brutto	netto	brutto	EUR netto	EUR brutto	EUR netto	EUR brutto
								incl. Energiezuschl.					
01	BM 0-8 / 20-25	0 - 8		155,00	184,45	38,75	46,11	48,75	58,01	77,50	92,23	116,25	138,34
02	BM 0-8 / 20-25	0 - 8	X	161,00	191,59	40,25	47,90	50,25	59,80	80,50	95,80	120,75	143,69
03	BM 0-8 / 25-30	0 - 8		160,00	190,40	40,00	47,60	50,00	59,50	80,00	95,20	120,00	142,80
04	BM 0-8 / 25-30	0 - 8	X	166,00	197,54	41,50	49,39	51,50	61,29	83,00	98,77	124,50	148,16
05	BM 0-16 / 12-15	0 - 16		142,00	168,98	35,50	42,25	45,50	54,15	71,00	84,49	106,50	126,74
06	BM 0-16 / 12-15	0 - 16	X	148,00	176,12	37,00	44,03	47,00	55,93	74,00	88,06	111,00	132,09
07	BM 0-16 / 20-25	0 - 16		145,00	172,55	36,25	43,14	46,25	55,04	72,50	86,28	108,75	129,41
08	BM 0-16 / 20-25	0 - 16	X	151,00	179,69	37,75	44,92	47,75	56,82	75,50	89,85	113,25	134,77
09	BM 0-16 / 25-30	0 - 16		151,00	179,69	37,75	44,92	47,75	56,82	75,50	89,85	113,25	134,77
10	BM 0-16 / 25-30	0 - 16	X	157,00	186,83	39,25	46,71	49,25	58,61	78,50	93,42	117,75	140,12
11	Monokorn 8/16	8 - 16		188,00	223,72	47,00	55,93	57,00	67,83	94,00	111,86	141,00	167,79
12	Monokorn 8/16	8 - 16	X	194,00	230,86	48,50	57,72	58,50	69,62	97,00	115,43	145,50	173,15

Die Nettopreise verstehen sich zzgl. 19 % MWSt

kleinste Mischeinheit: 1/4 m<sup>3</sup> (250 Liter); bei Abnahme eines 1/4 m<sup>3</sup> berechnen wir 10,-- EUR Energiezuschlag

Rezept	Bezeichnung	Körnung mm	Verwendung
01 / 02	BM 0-8 / 20-25	0 - 8	Beetplatten, Randsteine, Estrich
03 / 04	BM 0-8 / 25-30	0 - 8	Estrich im Nassbereich
05 / 06	BM 0-16 / 12-15	0 - 16	Fundamente, Randsteine, Bordsteine, Palisaden, Füllbeton
07 / 08	BM 0-16 / 20-25	0 - 16	Fundamente, Randsteine, Bordsteine, Palisaden, Bodenplatte
09 / 10	BM 0-16 / 25-30	0 - 16	Fundamente, Randsteine, Bordsteine, Palisaden, Bodenplatte, Gartenmauer
11 / 12	Monokorn 8/16	8 - 16	wasserdurchlässiger Beton, sickerfähiger Füllbeton