

Preisliste für allgemeinen Hoch- und Tiefbau

gültig ab 01.03.2020

weitere Betonsorten auf Anfrage.

nach EN 206-1 / DIN 1045-2

Seite 4 / 15

Sämtliche Preise zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

| Anwendungsbereich Umgebungsbedingung | Bauteile | Festigkeitsklasse | Expositions- klassen- Gruppen | Feuchteklasse | Festigkeitsentwick. | Kons. | Größtkorn (mm) | Beton Sorten Nr. | €/ m ³ | | | | |
|--|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|---------------|---------------------|------------|----------------|---------------------|-------------------|-----|----|-----------|--------|
| | Verfugmörtel ZG 400 | o.Ang. | X0 | WO | M | F 1 | 2 | 104091341 | 135,00 | | | | |
| | Verfugmörtel ZG 600 | o.Ang. | | | | F 1 | 2 | 104091340 | 145,00 | | | | |
| | Schlämme ZG 400 | o.Ang. | | | | F 5 | 2 | 104095341 | 138,00 | | | | |
| | Schlämme ZG 600 | o.Ang. | | | | F 5 | 2 | 104095340 | 148,00 | | | | |
| | Vorlauf / Betonpumpe | o.Ang. | | | | F 6 | 2 | 104096340 | 140,00 | | | | |
| Beton für unbewehrte Bauteile in nicht betonangreifender Umgebung | Tiefbau | C 8/10 | X0 | WO | M | F 1 | 32 | 111101341 | 105,00 | | | | |
| | | C 8/10 | | | | F 1 | 16 | 112101341 | 108,00 | | | | |
| | | C 8/10 | | | | F 1 | 8 | 113101341 | 112,00 | | | | |
| | | C 12/15 | | | | F 1 | 32 | 121101341 | 106,00 | | | | |
| | | C 12/15 | | | | F 1 | 16 | 122101341 | 109,00 | | | | |
| | | C 12/15 | | | | F 1 | 8 | 123101341 | 113,00 | | | | |
| | | C 16/20 | | | | F 1 | 32 | 131101341 | 108,00 | | | | |
| | | C 16/20 | | | | F 1 | 16 | 132101341 | 111,00 | | | | |
| | | C 16/20 | | | | F 1 | 8 | 133101341 | 115,00 | | | | |
| | | C 20/25 | | | | F 1 | 32 | 141101341 | 110,00 | | | | |
| | | C 20/25 | | | | F 1 | 16 | 142101341 | 113,00 | | | | |
| | | C 20/25 | | | | F 1 | 8 | 143101341 | 117,00 | | | | |
| | | C 25/30 | | | | F 1 | 32 | 151101341 | 111,00 | | | | |
| | | C 25/30 | | | | F 1 | 16 | 152101341 | 114,00 | | | | |
| | | C 25/30 | | | | F 1 | 8 | 153101341 | 118,00 | | | | |
| | | Sauberkeitsschicht Füllbeton | | | | C 8/10 | X0 | WO | M | F 3 | 32 | 111103341 | 107,00 |
| | | | | | | C 8/10 | | | | F 3 | 16 | 112103341 | 110,00 |
| | | | | | | C 12/15 | | | | F 3 | 32 | 121103341 | 108,00 |
| | | | | | | C 12/15 | | | | F 3 | 16 | 122103341 | 111,00 |
| Beton für Innenbauteile trocken oder ständig | Wände, Decken | C 16/20 | XC1, XC2 | WF | M | F 3 | 32 | 131203341 | 110,00 | | | | |
| | | C 16/20 | | | | F 3 | 16 | 132203341 | 113,00 | | | | |
| | Fundamente ohne Frost und ohne | C 20/25 | XC3 | | | F 3 | 32 | 141213341 | 112,00 | | | | |
| | C 20/25 | F 3 | | | | 16 | 142213341 | 115,00 | | | | | |
| | C 20/25 | F 3 | | | | 8 | 143213341 | 119,00 | | | | | |
| | C 20/25 | F 4 | | | | 32 | 141214341 | 115,00 | | | | | |
| | C 20/25 | F 4 | | | | 16 | 142214341 | 118,00 | | | | | |
| | C 20/25 | F 4 | | | | 8 | 143214341 | 122,00 | | | | | |
| chemischen Angriff | C 20/25 | | | | | | | | | | | | |

Zulage für Größtkorn 16mm 3,00 €/m³

Zulage für Größtkorn 8 mm 7,00 €/m³

Preisliste für Außenflächen und Industriebau

gültig ab 01.03.2020

weitere Betonsorten auf Anfrage.

nach EN 206-1 / DIN 1045-2

Seite 5 / 15

Sämtliche Preise zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

| Anwendungsbereich Umgebungsbedingung | Bauteile | Festigkeitsklasse | Expositions- klassen- Gruppen | Feuchteklasse | Festigkeitsentw. | Konsistenz | Größtkorn (mm) | Beton Sorten Nr. | €/ m ³ |
|---|--|--|-------------------------------------|---------------|------------------|------------|----------------|---------------------|-------------------|
| Beton für Außenbauteile > C 25/30 = ÜK1 wenn ohne XA Angriff | Fundamente Frostangriff ohne Taumittel | C 25/30 | XC4, XF1 | WF | M | F 3 | 32 | 151303341 | 115,00 |
| | | C 25/30 | | | | F 3 | 16 | 152303341 | 118,00 |
| | | C 25/30 | | | | F 3 | 8 | 153303341 | 122,00 |
| | | C 25/30 | | | | F 4 | 32 | 151304341 | 118,00 |
| | | C 25/30 | | | | F 4 | 16 | 152304341 | 121,00 |
| | | C 25/30 | | | | F 4 | 8 | 153304341 | 125,00 |
| | | C 25/30 | | | | F 3 | 8 | 153303341 | 122,00 |
| | | C 30/37 | | | | F 3 | 32 | 161303341 | 119,00 |
| | | C 30/37 | | | | F 3 | 16 | 162303341 | 122,00 |
| | | C 30/37 | | | | F 3 | 8 | 163303341 | 126,00 |
| | | C 35/45 | | | | F 3 | 32 | 171313341 | 123,00 |
| | | C 35/45 | | | | F 3 | 16 | 172313341 | 126,00 |
| | | Beton mit hohem Wassereindring- widerstand, Beton mit Widerstand gegen schwach chemischen Angriff | | | | WU-Beton | C 25/30 | XC4, XF1, XA1 | WF |
| n. DAfStB-Richtlinie | C 25/30 | | F 3 | 16 | 152403341 | 120,00 | | | |
| bzw. DIN EN 206 | C 25/30 | | F 3 | 8 | 153403341 | 124,00 | | | |
| | C 25/30 | | F 4 | 32 | 151404341 | 120,00 | | | |
| | C 25/30 | | F 4 | 16 | 152404341 | 123,00 | | | |
| | C 30/37 | | WU | F 3 | 32 | 161403341 | 121,00 | | |
| Sohle | C 30/37 | | F 3 | 16 | 162403341 | 124,00 | | | |
| Fundamente | C 30/37 | F 3 | 8 | 163403341 | 128,00 | | | | |
| Beton mit erhöhtem Wassereindring- widerstand und schwachen chemischen Angriff chloride Angriffe | WU-Beton | C 25/30 | XC4, XF1, XA1, WU | WF | M | F 3 | 32 | 151413341 | 119,00 |
| | n. DAfStB-Richtlinie | C 25/30 | | | | F 3 | 16 | 152413341 | 122,00 |
| | bzw. DIN EN 206 | C 25/30 | | | | F 3 | 8 | 153413341 | 126,00 |
| | w7z = <0,55 | C 30/37 | F 3 | | | 32 | 161413341 | 123,00 | |
| | ÜK 2 | C 30/37 | XD1; WU | | | F 3 | 16 | 162413341 | 126,00 |
| | | C 30/37 | F 3 | | | 8 | 163413341 | 130,00 | |
| Beton mit mäßigem Widerstand gegen chemischen Angriff Beton mit erhöhtem Widerstand gegen chemischen Angriff | Chemischer | C 35/45 | XC4, XF2, XF3, | S | F 3 | 32 | 171433420 | 130,00 | |
| | Betonangriff | C 35/45 | XA2, XD2 | | F 3 | 16 | 172433420 | 133,00 | |
| | betonangreifende | C 35/45 | | | F 3 | 8 | 173433420 | 137,00 | |
| | Böden und | C 35/45 | XD3, XF2, XA3, | | WA | F 3 | 32 | 171443420 | 132,00 |
| | Wasser, Tab 2 | | XM2 | | | F 3 | 16 | 172443420 | 135,00 |
| | DIN 1045-2 | | | | | F 3 | 8 | 173443420 | 139,00 |

Zulage für Größtkorn 16mm 3,00 €/m³

Zulage für Größtkorn 8 mm 7,00 €/m³

Preisliste für Außenflächen und Industrieböden

weitere Betonsorten auf Anfrage.

nach EN 206-1 / DIN 1045-2

gültig ab 01.03.2020

Seite 6 / 15

Sämtliche Preise zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

| Anwendungsbereich Umgebungsbedingung | Bauteile | Festigkeitsklasse | Expositions- klassen- Gruppen | Feuchtigkeitsklasse | Festigkeitsentwickl. | Konsistenz | Größtkorn (mm) | Beton Sorten Nr. | €/ m ³ |
|---|--|-------------------|-------------------------------------|---------------------|----------------------|------------|----------------|---------------------|-------------------|
| Beton für Industrieböden CEM I 42,5 R bzw. CEM III/A 42,5 N | Fußböden ohne Verschleiß - beanspruchung | C 25/30 | XC4, XF1, XA1 | WF | M | F4 | 32 | 151284340 | 125,00 |
| | | C 25/30 | | | M | F4 | 16 | 152284340 | 128,00 |
| | | C 25/30 | | | S | F4 | 32 | 151284420 | 127,00 |
| | | C 25/30 | | | S | F4 | 16 | 152284420 | 130,00 |
| | | C 30/37 | | | M | F4 | 32 | 161284340 | 128,00 |
| | | C 30/37 | | | M | F4 | 16 | 162284340 | 131,00 |
| | | C 30/37 | | | S | F4 | 32 | 161284420 | 130,00 |
| | | C 30/37 | | | S | F4 | 16 | 162284420 | 133,00 |
| Beton für Industrieböden CEM I 42,5 R bzw. CEM III/A 42,5 N * zusätzl Oberflächenbeh. | Fußböden mit Verschleiß - beanspruchung | C 30/37 | XC4, XF1,XA1, | WF | S | F4 | 32 | 161294420 | 134,00 |
| | | C 30/37 | XD1, XM1 | | S | F4 | 16 | 162294420 | 137,00 |
| | | C 35/45 | XC4, XD2, XF2, | | S | F4 | 32 | 171294420 | 140,00 |
| | | C 35/45 | XA2, XM1 | | S | F4 | 16 | 172294420 | 143,00 |
| | | C 35/45 | XC4, XF2,XA3, | | S | F4 | 22 | 175294420 | 154,00 |
| | | | XD3, XM2* | | | | | | |
| Beton für Außenflächen (LP-Beton) | Beton mit erhöhtem Frost - / Tausalz widerstand | C 25/30 | XC4, XD1,XF2, | WF | S | F3 | 32 | 151503420 | 124,00 |
| | | C 25/30 | XA1, XM1 | | S | F3 | 16 | 152503420 | 127,00 |
| | | C 30/37 | XC4, XD2,XF4, | | S | F3 | 32 | 161503420 | 128,00 |
| | | C 30/37 | XA2, XM1 | | S | F3 | 16 | 162503420 | 131,00 |
| | | C 30/37 | XC4, XD3,XF4, | | S | F3 | 32 | 161533420 | 130,00 |
| | | C 30/37 | XA2, XM2 | | S | F3 | 16 | 162533420 | 133,00 |
| Fahrbahnbeton Fahrbahnbeton nach ZTV Beton - StB 07 gem. RSTO 12 | Spurbahn | C 25/30 | XD1,XF2,XA1, XM1 | WA | S | F2 | 32 | 151582420 | 123,00 |
| | Gleitwand | C 30/37 | XD3,XF2,XA1, XM1 | | S | F2 | 16 | 162582420 | 130,00 |
| | Verkehrsflächen | C 30/37 | XD3,XF4,XA2, XM2, | | S | F2 | 22 | 165592420 | 141,00 |
| | Belastungsklasse | | | | | | | | |
| | Bk 0,3-BK 1,0 | C 30/37 | XD3,XF4,XA3, XM2, | | S | F2 | 22 | 16533420 | 142,00 |
| Flüssigkeitsdichter Beton nach DAfStB-Richtlinie LP-Beton | Auffängwannen ohne Taumittel | C 30/37 | XC4, XD1, XF1, | | M | F3 | 32 | 161813341 | 132,00 |
| | | C 30/37 | XA1, XM1 | | M | F3 | 16 | 162813341 | 135,00 |
| | | C 35/45 | XC4, XD2, XF3, | WA | S | F3 | 32 | 171813420 | 135,00 |
| | | C 35/45 | XA1, XM1 | | S | F3 | 16 | 172813420 | 138,00 |
| | Auffängwannen mit Taumittel | C 30/37 | XC4, XD3, XF4, | | S | F3 | 32 | 161803420 | 135,00 |
| | | C 30/37 | XA2, | | S | F3 | 16 | 162803420 | 138,00 |

Zulage für Größtkorn 16mm 3,00 €/m³

Zulage für Größtkorn 8 mm 7,00 €/m³

Preisliste für Stahlfaserbeton nach Leistungsklassen

gültig ab 01.03.2020

weitere Betonsorten auf Anfrage.

nach EN 206-1 / DIN 1045-2

Seite 7 / 15

Sämtliche Preise zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

| Anwendungsbereich | Bauteile | Festigkeitsklasse | Leistungsklasse | Expositions-Klasse Gruppen | Feuchtigkeitsklasse | Festigkeitsentwickl. | Konsistenz | Größtkorn (mm) | Beton Sorten Nr. | €/ m ³ | | |
|---|----------------------------|------------------------------|------------------------|---|---------------------|----------------------|------------|----------------|------------------|-------------------|--|--|
| Stahlfaserbeton für konstruktive baut. statisch bewehrte Bauteile | Fundamente | C 20/25 | 0,4/0,4 | XC3 | WF | M | F3 | 16 | 342603341 | 151,50 | | |
| | | C 20/25 | 0,6/0,6 | XC3 | WF | M | F3 | 16 | 342613341 | 152,50 | | |
| | Bodenplatten chem. schwach | C 25/30 | 0,6/0,6 | XC4, XF1, XA1 | WF | M | F3 | 16 | 352603341 | 155,50 | | |
| Stahlfaserbeton für Industriefußböden und statisch bewehrte Bauteile | Leichte Beanspruchung | C 25/30 | 0,9/0,6 | XC4, XF1 XA1 | WF | S | F3>F4 | 16 | 352614420 | auf Anfrage | | |
| | | C 25/30 | 0,9/0,9 | XC4, XF1 XA1 | WF | S | F3>F4 | 16 | 352624420 | auf Anfrage | | |
| | | C 25/30 | 1,2/1,2 | XC4, XF1 XA1 | WF | S | F3>F4 | 16 | 352634420 | auf Anfrage | | |
| | | C 25/30 | 1,5/1,2 | XC4, XF1 XA1 | WF | S | F3>F4 | 16 | 352644420 | auf Anfrage | | |
| | Stärkere Beanspruchung | C 30/37 | 1,2/1,2 | XC4, XF1 XA1, XM1 | WF | S | F3>F4 | 16 | 362714420 | auf Anfrage | | |
| | | | 1,5/1,2 | XC4, XF1 XA1, XM1 | WF | S | F3>F4 | 16 | 362724420 | auf Anfrage | | |
| | | C 30/37 | 1,5/1,5 | XC4, XF1 XA1, XM1 | WF | S | F3>F4 | 16 | 362734420 | auf Anfrage | | |
| | | | 1,8/0,9 | XC4, XF1 XA1, XM1 | WF | S | F3>F4 | 16 | 362744420 | auf Anfrage | | |
| | | C 30/37 | 1,8/1,8 | XC4, XF1 XA1, XM1 | WF | S | F3>F4 | 16 | 362754420 | auf Anfrage | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | Beton mit Stahlfasern | | | | | | | | | | |
| | | Beton mit Stahlfasern | 20 kg / m ³ | Im Bedarfsfall ermitteln wir anhand der geforderten Eigenschaften lt. Statik die geeignete Rezeptur und erstellen Ihnen ein entsprechendes Angebot. | | | | | | | | |
| 25 kg / m ³ | | | | | | | | | | | | |
| 30 kg / m ³ | | | | | | | | | | | | |
| Leistungsklassen nach DAfStb.-Richtlinie * Stahlfaserbeton* geprüft. | | | | | | | | | | | | |
| Informationen zur Einstufung nach Leistungsklassen stellen wir Ihnen zur Verfügung. | | | | | | | | | | | | |
| Um Beton mit Stahlfasern sicher und wirtschaftlich zu verwenden muss eine bauteilbezogene Umbemessung erfolgen. | | | | | | | | | | | | |

Zulage für Größtkorn 16mm 3,00 €/m³

Zulage für Größtkorn 8 mm 7,00 €/m³

Preisliste für Industriebau / Sonderbeton

weitere Betonsorten auf Anfrage.

nach EN 206-1 / DIN 1045-2

gültig ab 01.03.2020

Seite 8 / 15

Sämtliche Preise zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

| Anwendungsbereich Umgebungsbedingung | Bauteile | Festigkeitsklasse | Expositions- klassen- Gruppen | Feuchtigkeitsklasse | Festigkeitsentwickl. | Konsistenz | Größtkorn (mm) | Beton Sorten Nr. | €/ m ³ |
|--|---|---|-------------------------------------|---------------------|----------------------|------------|----------------|---------------------|-------------------|
| Beton nach ZTV-ING. Brückenbauwerke | Kappen | C 25/30 | XC4, XF4, XD3 | WA | S | F2 | 16 | 252542320 | 132,00 |
| | | C 25/30 | LP | | S | F2 | 22 | 255542320 | 144,00 |
| | Widerlager, Pfeiler | C 30/37 | XC4, XD2, XF2, XA2, | | M | F2 | 32 | 261352341 | 128,00 |
| | | C 30/37 | | | M | F2 | 16 | 262352341 | 131,00 |
| | Überbauten | C 30/37 | | | S | F2 | 32 | 261352420 | 130,00 |
| | | C 30/37 | | | S | F2 | 16 | 262352420 | 133,00 |
| | | C 35/45 | | | S | F2 | 32 | 271352340 | 135,00 |
| | | C 35/45 | | | S | F2 | 16 | 272352340 | 138,00 |
| Beton nach ZTV-ING entspricht teilweise nicht der DIN EN 206-1 / DIN 1045-2 | | | | | | | | | |
| Beton für Spezialtiefbau Grundbau | Bohrpfahlbeton | C 20/25 | XC2 | WA | M | F5 | 32 | 141905241 | 124,00 |
| | | C 20/25 | | | M | F5 | 16 | 142905241 | 127,00 |
| | | C 25/30 | XC4, XA1, XF1 | | M | F5 | 32 | 151915241 | 128,00 |
| | | C 25/30 | | | M | F5 | 16 | 152915241 | 131,00 |
| | | C 30/37 | XC4, XA1, XF1 | | M | F5 | 32 | 161915241 | 131,00 |
| | | C 30/37 | | | M | F5 | 16 | 162915241 | 134,00 |
| | | C 35/45 | XC4, XA2, XF1, | | M | F5 | 32 | 171925241 | 135,00 |
| | | C 35/45 | XD1 | | M | F5 | 16 | 172925241 | 138,00 |
| | nach ZTV-Ing. | C 35/45 | XC4, XD2, XA2, | | M | F5 | 32 | 171935241 | 138,00 |
| | | C 35/45 | XF2 (XF3) | | M | F5 | 16 | 172935241 | 141,00 |
| Beton für massige Bauteile | Bauteile mit > 80cm | Im Bedarfsfall ermitteln wir anhand der geforderten Eigenschaften die geeignete Rezeptur | | | | | | | |
| Schwerbeton Strahlenschutzbeton | Rohdichte > 2,8 - 3,8 kg/dm | auf Anfrage | | | | | | | |
| WBM - Flüssigboden | < 0,3 N/mm ³ | leicht mit Hand | | F5 | 2 | 908196040 | 102,00 | | |
| | > 0,3 - < 0,8 N/mm ² | leicht mit Hand / Rohraufleger | | F1/F2 | 2 | 908092040 | 101,00 | | |
| | > 0,3 - 0,8 N/mm ² | mittel, mit leichtem Gerät | | F5 | 2 | 908096040 | 104,00 | | |
| | > 0,8 N/mm ² | schwer, nur mit schwerem Gerät | | F5 | 2 | 908296040 | 110,00 | | |
| Füma; Dämmerersatz Füllmaterial | Arbeits-, Hohlraum-, Tank-, Rohrverfüllung | C 2/5 | X0 unbewehrt | | F5 | 2 | 904095041 | 119,00 | |
| Dränbeton, Einkornbeton | Dränbeton- tragschicht | | X0 unbewehrt | | F1 | 8 | 123131341 | 107,00 | |

Zulage für Größtkorn 16mm 3,00 €/m³

Zulage für Größtkorn 8 mm 7,00 €/m³

Zulagen für Sonderleistungen / Serviceleistungen

gültig ab 01.03.2020

Seite 10 / 15

Sämtliche Preise zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

| Leistung | | Einheit | €/Einheit |
|--|---|----------------|-----------|
| Mautgebühr | unabhängig von Abholung und Lieferung | m ³ | 2,50 |
| Selbstabholvergütung | Bei Selbstabholung im Werk | m ³ | 8,00 |
| Minderungen | bei Einzelabrufen / Anlieferungen < 7 m ³ | m ³ | 18,00 |
| | bei Abholung < 1 m ³ | pauschal | 3,50 |
| Dispositionsausgleich | Nachbestellung über mehr als 7,5 m ³ der Bestellung hinaus | m ³ | 4,00 |
| Serviceleistungen | Nachträglicher Papier-Versand von Lieferscheinen / Rechnungen | Rechnung | 4,00 |
| Zusatzmittel | Fließmittel (Erhöhung um eine Konsistenzklasse auf Baustelle) | m ³ | 5,00 |
| | leichte Abbindeverzögerung (ca. 1 bis 3 Std.) | m ³ | 3,00 |
| | mittlere Abbindeverzögerung (ca. 3 bis max 5 Std.) | m ³ | 5,00 |
| | Quellmittel; Dosierung < 1% v.ZG | m ³ | 25,00 |
| <i>Bei Einsatz von Zusatzmitteln keine Gewähr bei erdfeuchte und steife Betone und sowie hoher Lufttemperatur</i> | | | |
| Entlade - / Wartezeiten | Die maximale Entladezeit ab Ankunft auf der Baustelle beträgt 7 Min./m ³ | | |
| | Bei Überschreitung berechnen wir je angefangene 15 Min. | 15 Min. | 20,00 |
| Lieferzeiten | Montag - Freitag zwischen 07:00 Uhr bis 17:00 Uhr | | |
| | zulagenfreie Lieferzeitzeit | | |
| | Öffnungszeit Werk für Abholung: 07:00 Uhr bis 15:30 Uhr | | |
| | Lieferungen außerhalb der normalen Arbeitszeit | auf Anfrage | |
| | Werktags nach 17:00 Uhr Betonierbeginn | auf Anfrage | |
| | Werktags von 22:00 Uhr bis 06:00 Uhr | auf Anfrage | |
| Lieferungen am Samstag 06:00 - 12:00 Uhr < 50 m ³ | | auf Anfrage | |
| | Lieferungen am Samstag 06:00 - 12:00 Uhr > 50 m ³ | auf Anfrage | |
| Rohrentladung | nur in Verbindung mit zusätzlich Fließmittelzugabe (Konsistenz F4) | je Fahrzeug | 25,00 |
| Saisonzulage | vom 15.11. - 15.03. berechnen wir temperaturunabhängig für Vorhaltung und Betriebskosten unserer Heizungsanlage | m ³ | 5,00 |
| Heizzuschlag | Basis: DIN 1045-2 Abschnitt 5.2.8 bzw. DIN 1045-3 Abschnitt 8.3 < 0° C gemessen um 06:00 Uhr im Werk | m ³ | 8,00 |
| Warmbeton | Frischbetontemperatur > 10° C. | m ³ | 8,00 |
| Einmischen | Einmischen von kundenseitig beigeestellten Stoffen | m ³ | 2,50 |
| <i>Durch das Einmischen bauseitig gestellter Stoffe entfällt grundsätzlich unsere Gewährleistung für den Beton</i> | | | |
| Stahlfasern | Menge nach Kundenvorgabe / incl. Fließmittel | kg | 2,00 |
| Entsorgungskosten | Entsorgung von Rückbeton und Rücknahme von Restmengen | m ³ | 95,00 |
| Laborleistungen | Laborwagen incl. Laborant zzgl An-Abfahrt | Std. | 85,00 |
| | An- und Abfahrt Laborwagen | km | 1,50 |
| | Probewürfelserie herstellen im Werk / prüfen gem. DIN 1048 | Serie | 160,00 |
| | WU-Prüfung ; Probekörper im Werk herstellen ; mind. 1 Serie | Serie | 225,00 |
| | Erstprüfung gem. DIN EN 206-1 / 1045-2 | auf Anfrage | |
| Bautellenbesichtigung | je Baustelle <i>bei Auftragserteilung keine Berechnung</i> | | 80,00 |

Wir behalten uns vor, bei kurzfristiger Absage von Lieferungen, Kosten in Abhängigkeit der uns entstandenen Kosten zu berechnen.