

PREISLISTE

Werke Kaufungen und Edermünde

Edermünde



Kaufungen



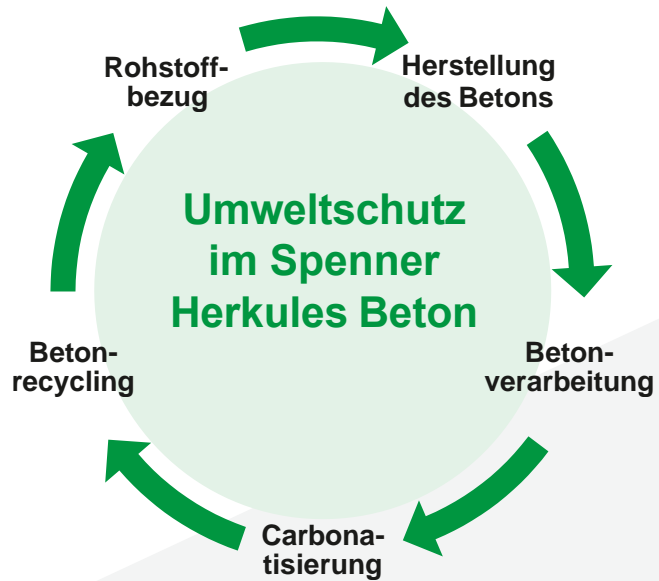
2023

CO₂-REDUZIERUNG

Wir leisten unseren Beitrag

spenner
herkules

Nachhaltiges Wirken an unseren Standorten ist für uns eins der wichtigsten Themen, dem wir uns – auch im Hinblick auf die Ressourcenknappheit – jetzt und in der Zukunft widmen müssen.



Neue Spenner Herkules Produktlinie

Um Ihre Bauprojekte nachhaltiger und umweltfreundlicher zu gestalten und den CO₂-Footprint Ihres Vorhabens zu verbessern, haben wir eine neue Produktlinie entwickelt, die all unsere CO₂-armen Betonsorten umfasst. (ohne Transporte, etc. – nur Ausgangsstoffe)

Spenner Herkules Ampelsystem

Ab 2022 weisen wir in unseren Preislisten die CO₂-Gehalte unserer Betone innerhalb der Festigkeitsklassen in Form eines Ampel-Systems aus – Benchmarks in kg CO₂/m³ sind:

| C8/10 | C12/15 | C16/20 | C20/25 | C25/30 | C30/37 | C35/45 | C40/50 | C45/55 | C50/60 |
|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 140 | 165 | 194 | 213 | 237 | 261 | 286 | 299 | 312 | 325 |

Spenner Herkules EPDs

Neben unserem Ampelsystem arbeiten wir daran unsere Betonsorten mit zertifizierten EPDs auszustatten. Gerne berechnen wir für Sie auch einzelne Betonsorten und erstellen eine EPD für genau die Betonsorte, die Sie benötigen.

Spenner Herkules Carbonatisierung

CO₂-Anrechnung durch Carbonatisierung des Betons ist eine weitere Möglichkeit, den CO₂-Footprint Ihrer Bauten zu verbessern. Gerne berechnen wir für Ihre Bauwerke die potentielle CO₂-Aufnahme bei vollständiger Carbonatisierung des Betons.

PREISLISTE

Spenner Herkules 2023 – Werke Kaufungen und Edermünde

| | Festigkeitsklassen | Konsistenz | Größtkorn (mm) | Festigkeitsentwicklung | WU Wasserundurchl. | Prüfalter (Tage) | pumpfähig | X (unbewehrt) | XC (Karbonatisierung) | XD (Chloride) | XF (Frostwiderstand) | XA (chem. Angriff) | XM (Verschleiß) | Herkules Rezeptur Nr.* | CO ₂ -Footprint | Preis €/m ³ |
|-------------------------------|--------------------|-------------|----------------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|---------------|-----------------------|---------------|----------------------|--------------------|-----------------|------------------------|----------------------------|------------------------|
| Grüne Sorten Spenner Herkules | C8/10 | C1 | 32 | M | | 28 | | 0 | | | | | | 11 013 7000 | | 142,50 € |
| | C12/15 | C1 | 32 | M | | 28 | | 0 | | | | | | 12 013 7000 | | 144,50 € |
| | C16/20 | C1 | 32 | M | | 28 | | 0 | | | | | | 13 013 7000 | | 146,50 € |
| | C20/25 | C1 | 32 | M | | 28 | | 0 | | | | | | 14 013 7000 | | 148,50 € |
| | C25/30 | F5 | 32 | L | x | 56 | x | | 4 | | 1 | 1 | | 85 353 2810 | | 164,00 € |
| | C30/37 | F5 | 32 | L | x | 56 | x | | 4 | 2 | 3 | 2 | | 86 753 2718 | | 172,00 € |
| | C35/45 | Auf Anfrage | | | | | | | | | | | | | | |
| | C40/50 | Auf Anfrage | | | | | | | | | | | | | | |
| | C45/55 | Auf Anfrage | | | | | | | | | | | | | | |
| | C50/60 | Auf Anfrage | | | | | | | | | | | | | | |

Die CO₂-Emission kann auf 0,0 kg CO₂/m³ Beton durch Ausgleichsmaßnahmen reduziert werden. Sollten Sie Interesse haben, sprechen Sie uns gerne an.

Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle vorherigen Preislisten ihre Gültigkeit. Preise gelten in Euro zzgl. der gültigen Mehrwertsteuer zahlbar sofort ohne Skontoabzug. Lieferungen erfolgen grundsätzlich gemäß unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen für den Verkauf von Beton/Baustoffen.

■ CO₂ bis 60 % unterschritten || ■ CO₂ bis 50 % unterschritten || ■ CO₂ bis 40 % unterschritten || ■ CO₂ bis 30 % unterschritten

PREISLISTE

Spenner Herkules 2023 – Werke Kaufungen und Edermünde

Spenner herkules

| Anwendungsbereiche | Festigkeitsklassen | Konsistenz | Größtkorn (mm) | Festigkeitsentwicklung | WU Wasserundurchl. | Prüfalter (Tage) | pumpfähig | X (unbewehrt) | XC (Karbonatisierung) | XD (Chloride) | XF (Frostwiderstand) | XA (chem. Angriff) | XM (Verschleiß) | Herkules Rezeptur Nr.* | CO2-Footprint | Preis €/m³ |
|---|--------------------|------------|----------------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|---------------|-----------------------|---------------|----------------------|--------------------|-----------------|------------------------|---------------|------------|
| unbewehrte, erdfeuchte Betone (Straßenbau, Gala-Bau, Verfüllungen etc.) | C8/10 | C1 | 32 | M | | 28 | | 0 | | | | | | 11 013 7000 | | 142,50 € |
| | C12/15 | C1 | 32 | M | | 28 | | 0 | | | | | | 12 013 7000 | | 144,50 € |
| | C16/20 | C1 | 32 | M | | 28 | | 0 | | | | | | 13 013 7000 | | 146,50 € |
| | C20/25 | C1 | 32 | M | | 28 | | 0 | | | | | | 14 013 7000 | | 148,50 € |
| | C25/30 | C1 | 32 | M | | 28 | | 0 | | | | | | 15 013 7000 | | 152,50 € |
| unbewehrte Bauteile in Regelkonsistenz (z.B. Sauberkeitsschichten) | C8/10 | F3 | 32 | M | | 28 | | 0 | | | | | | 11 033 7000 | | 144,00 € |
| | C12/15 | F3 | 32 | M | | 28 | x | 0 | | | | | | 12 033 7000 | | 146,00 € |
| Aufpreise: Körnung 0-16 4,00 €/m³ Körnung 0-8 8,00 €/m³ Festigkeitsentwicklung mittel auf schnell 6,00 €/m³ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| bewehrte Innenbauteile | C16/20 | F3 | 32 | M | | 28 | x | | 2 | | | | | 13 133 7010 | | 148,00 € |
| | C20/25 | F3 | 32 | M | | 28 | x | | 3 | | | | | 14 233 7012 | | 150,00 € |
| bewehrte Außenbauteile ²WU nach DAfStb-Richtlinie | C25/30 | F3 | 32 | M | x | 28 | x | | 4 | 1 | 1 | | | 15 333 7010 | | 154,00 € |
| | C25/30 | F4 | 32 | M | x | 28 | x | | 4 | 1 | 1 | | | 15 343 7011 | | 159,00 € |
| | C25/30² | F3 | 32 | M | x | 28 | x | | 4 | 1 | 1 | | | 15 333 7014 | | 157,00 € |
| | C30/37 | F3 | 32 | M | x | 28 | x | | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 533 7013 | | 158,00 € |
| | C35/45 | F3 | 32 | M | x | 28 | x | | 4 | 2 | 3 | 2 | 2*** | 17 833 7015 | | 162,00 € |
| Aufpreise: Körnung 0-16 4,00 €/m³ Körnung 0-8 8,00 €/m³ Festigkeitsentwicklung mittel auf schnell 6,00 €/m³ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Industriefußböden | C25/30 | F2/4 | 32 | M | x | 28 | x | | 4 | 1 | 1 | | | 15 343 7035 | | 161,00 € |
| | C25/30 | F2/4 | 16 | M | x | 28 | x | | 4 | 1 | 1 | | | 15 342 7036 | | 165,00 € |
| | C30/37 | F2/4 | 32 | M | x | 28 | x | | 4 | 1 | 1 | 2*** | | 16 543 7035 | | 165,00 € |
| | C30/37 | F2/4 | 16 | M | x | 28 | x | | 4 | 1 | 1 | 2*** | | 16 542 7035 | | 169,00 € |
| Aufpreise: Körnung 0-16 4,00 €/m³ Körnung 0-8 8,00 €/m³ Festigkeitsentwicklung mittel auf schnell 6,00 €/m³ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bohrpfahlbeton nach DIN 1536 Bohrpfahlbeton nach ZTV-ING³ | C20/25 | F5 | 32 | L | x | 56 | x | | 3 | | | | | 84 253 2911 | | 160,00 € |
| | C25/30 | F5 | 32 | L | x | 56 | x | | 4 | 1 | 1 | | | 85 353 2810 | | 164,00 € |
| | C30/37 | F5 | 32 | L | x | 56 | x | | 4 | 1 | 1 | 1 | | 86 553 2714 | | 168,00 € |
| | C30/37³ | F5 | 32 | L | x | 56 | x | | 4 | 2 | 3 | 2 | | 86 753 2718 | | 171,00 € |
| Aufpreise: Körnung 0-16 4,00 €/m³ Körnung 0-8 8,00 €/m³ Festigkeitsentwicklung langsam auf mittel 3,00 €/m³ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Beton mit Luftporenbildner (LP) Flüssigkeitsdichter Beton (FD) gemäß DAfStb-Richtlinie | C25/30LP | F2/3 | 32 | M | x | 28 | x | | 4 | 3 | 4 | 1 | | 15 623 7042 | | 163,00 € |
| | C25/30LP | F2/3 | 16 | M | x | 28 | x | | 4 | 3 | 4 | 1 | | 15 622 7043 | | 167,00 € |
| | C30/37LP | F2/3 | 32 | M | x | 28 | x | | 4 | 3 | 4 | 3** | 2 | 16 983 7084 | | 167,00 € |
| | C30/37LP | F2/3 | 16 | M | x | 28 | x | | 4 | 3 | 4 | 3** | 2 | 16 982 7084 | | 171,00 € |
| | C30/37FD | F3 | 32 | M | x | 28 | x | | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 533 7015 | | 160,00 € |
| | C30/37FD | F3 | 16 | M | x | 28 | x | | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 532 7015 | | 164,00 € |
| Aufpreise: Körnung 0-16 4,00 €/m³ Körnung 0-8 8,00 €/m³ Festigkeitsentwicklung mittel auf schnell 6,00 €/m³ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ZTV-ING Beton für Ingenieurbauten mit zusätzlichen Anforderungen an Ausgangsstoffe u. Zusammensetzung | C25/30LP | F2/3 | 32 | M | x | 28 | x | | 4 | 3 | 4 | 1 | | 15 623 7042 | | 163,00 € |
| | C25/30LP | F2/3 | 16 | M | x | 28 | x | | 4 | 3 | 4 | 1 | | 15 622 7043 | | 167,00 € |
| | C30/37 | F3 | 32 | M | x | 28 | x | | 4 | 2 | 3 | 2 | | 16 733 7012 | | 161,00 € |
| | C30/37 | F3 | 16 | M | x | 28 | x | | 4 | 2 | 3 | 2 | | 16 732 7014 | | 165,00 € |
| | C35/45 | F3 | 32 | M | x | 28 | x | | 4 | 3 | 3 | 3** | | 17 733 7013 | | 165,00 € |
| | C35/45 | F3 | 16 | M | x | 28 | x | | 4 | 3 | 3 | 3** | | 17 732 7014 | | 169,00 € |
| Aufpreise: Körnung 0-16 4,00 €/m³ Körnung 0-8 8,00 €/m³ Festigkeitsentwicklung mittel auf schnell 6,00 €/m³ | | | | | | | | | | | | | | | | |

*Je nach Lieferwerk und Verfügbarkeit der Zementart ergeben sich unterschiedliche Rezepturnummern. (0)= CEM II A-S 42,5 R / CEM II B-S 42,5 N (2)= CEM III/A 42,5 N (3)= CEM I 42,5 N (4)= CEM I 42,5 R (7)= CEM II/A-LL 42,5 N ** XA3 erfordert zusätzlichen Schutzanstrich (Bei Sulfatangriff >1.500 mg/l nur mit aufpreispflichtigen SR-Zementen). ***XM2 erfordert eine Oberflächenbehandlung | XM3 erfordert eine Hartstoffschicht nach DIN 1100.

Alle genannten Betonsortennummern beziehen sich auf Rundkorn.

Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle vorherigen Preislisten ihre Gültigkeit. Preise gelten in Euro zzgl. der gültigen Mehrwertsteuer zahlbar sofort ohne Skontoabzug. Lieferungen erfolgen grundsätzlich gemäß unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen für den Verkauf von Beton/Baustoffen.

■ CO₂ bis 60 % unterschritten || ■ CO₂ bis 50 % unterschritten || ■ CO₂ bis 40 % unterschritten || ■ CO₂ bis 30% unterschritten

| Mörtel und Sonderbaustoffe | Sorten Nr. | Mörtelgruppe | mittlere Druckfestigkeit nach 28 Tagen in N/mm ² | Preis/m ³ |
|--|-------------|-----------------|---|----------------------|
| Werk-Frischmörtel nach EN 998-2 / DIN V 18580 (Chromatarm nach TRGS 613) | 98 030 2942 | M5 (früher IIa) | > 5,0 | 220,00 € |
| Mindestabnahme | | | | 500 l je Lieferung |
| Mautgebühr pro Lieferung | | | | 2,50 € |
| Kleinmengenzuschlag bei Abnahme unter 1m³ (1000 Liter) pro fehlenden 100 Liter | | | | 30,00 € |
| Sonderbaustoffe Druckfestigkeiten können abweichen, sie unterliegen keiner Normanforderung | Sorten Nr. | Körnung | Beschreibung | Preis/m ³ |
| ZE 20 | 61 001 7000 | 8 mm | Estrichmischung, mittlere Festigkeitsentwicklung | 170,00 € |
| Füllmasse | 90 060 7903 | 2 mm | sehr fließfähig ca.4-5 N/mm ² | 155,00 € |
| Füllmaterial | 90 060 7800 | 2 mm | erdfeucht Kabel u. Rohrbettung | 152,00 € |
| Drainbeton / Filterbeton | 90 011 7009 | 8 mm | Filterschicht | 160,00 € |
| Drainbeton / Filterbeton | 90 012 7009 | 16 mm | Filterschicht | 156,00 € |
| Drainbeton / Filterbeton | 90 013 7009 | 32 mm | Filterschicht | 152,00 € |

Aufpreis: schnelle Festigkeitsentwicklung **6,00 €/m³**

| | | |
|----------------------|-----------------------------------|-------------------|
| Spezialbetone | Hochfester Beton | Preis auf Anfrage |
| | Farbbeton | |
| | Leicht-/Schwerbeton | |
| | Splittbeton | |
| | Beton nach Leistungsklasse | |
| | Leicht-/Selbstverdichtender Beton | |
| | Quellbeton | |

| Weitere Informationen | Beschreibung |
|-------------------------|--|
| Liefertermine | Die Liefertermine für die einzelnen Betonvorgänge werden vom Käufer bei mehr als 150 m ³ spätestens 48 Stunden vor Lieferung angegeben. Auch mündlich erteilte Lieferaufträge sind bindend. Die Lieferung erfolgt vorbehaltlich der Lieferfähigkeit des Transportbetonwerkes. |
| Lieferzeit | Unsere normale Lieferzeit liegt montags bis freitags zwischen 7:00 und 17:00 (letzte Beladezeit 16:00 Uhr). Anlieferungen wochentags ab 17:00 bis 22:00 und samstags von 7:00 bis 12:00 sind auf Anfrage und gesonderter Vereinbarung möglich. Lieferungen außerhalb der vorgenannten Zeiten bedürfen ebenfalls einer gesonderten Anfrage und Vereinbarung. In der Zeit zwischen dem 27. Dezember und dem 06. Januar sind unsere Werke geschlossen. Lieferungen erfolgen in dieser Zeit nur nach gesonderter Vereinbarung. |
| Gewährleistung | Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen. (www.spenner-herkules.de/agb) Unsere Fahrer sind nicht berechtigt, die auf dem Lieferschein angegebene Konsistenz durch Wasserzugabe zu verändern. Sollte nach Anweisung der Baustelle dem Beton zusätzlich Wasser beigegeben werden, so muss dies auf dem Lieferschein vermerkt werden. In diesem Fall erlischt automatisch unsere Gewährleistung. |
| Fremdüberwachung | Der von uns hergestellte und gelieferte Beton wird von „Beton Consult“ nach DIN EN 206-1 und nach DIN 1045-2 überwacht. |

Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle vorherigen Preislisten ihre Gültigkeit. Preise gelten in Euro zzgl. der gültigen Mehrwertsteuer zahlbar sofort ohne Skontoabzug. Lieferungen erfolgen grundsätzlich gemäß unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen für den Verkauf von Beton/Baustoffen.

■ CO₂ bis 60 % unterschritten ||
 ■ CO₂ bis 50 % unterschritten ||
 ■ CO₂ bis 40 % unterschritten ||
 ■ CO₂ bis 30% unterschritten

| Sonderleistungen | Beschreibung |
|---|---|
| Bestellparameter | |
| Bestellungen mit Restmengen | Bei Bestellungen mit Restmengen darf die Restmenge 7,5 m ³ (ein Fahrzeug), bzw. max. 10 % der vorbestellten Menge nicht überschreiten. Ist bei Festmengenbestellung eine Nachlieferung erforderlich, behalten wir uns vor diese zu verweigern. Alle bei uns eingehende Bestellungen (Bestellmengen) mündlich oder schriftlich sind verbindlich.. |
| Mindermenge | Unsere Preise verstehen sich für 1 m ³ verdichteten Beton frei gut erreichbarer Baustelle bei Abnahme von mindestens 7,5 m ³ je Abruf. Bei geringeren Mengen wird ein Mindermengenaufschlag von 22,00 € je fehlendem m ³ berechnet. |
| Um- und Abbestellungen | Bei Um- und Abbestellungen am Tag der Lieferung berechnen wir bei Betonmengen > 20 m ³ 20,00 €/m ³ . |
| Produkteigenschaften | |
| Betonzusatzmittel | Betonverzögerer VZ bis 3,0 Stunden berechnen wir mit 6,00 €/m ³ . |
| | Fließmittel FM berechnen wir mit 8,00 €/m ³ . |
| Kühlen vom Beton / Betontemperatur | Wir verfügen nicht über die Möglichkeit, den Beton zu kühlen. Sollte die Frischbetontemperatur die den Regelwerken zu entnehmende max. zulässige Temperatur überschreiten, sind wir von der Leistungspflicht befreit bzw. berechtigt die Lieferung zu verschieben. |
| Warmbeton | Sobald das Heizen zum Erreichen der Mindestbetontemperatur entsprechend der DIN EN 206-1 erforderlich ist, berechnen wir zusätzlich 20,00 €/m ³ . Erforderliches Heizen des Betons Bedarf keiner vorherigen Zustimmung des AG. Bei anhaltenden Frostperioden < 0 Grad behalten wir uns vor die Produktion einzustellen und sind berechtigt die Lieferung zu verweigern, bzw. zu verschieben, unabhängig vom Angebot der Warmbetonherstellung. |
| Lieferung | |
| Expresszuschlag | Für kurzfristige Bestellungen am Liefertag berechnen wir zusätzlich 9,00 €/m ³ , vorbehaltlich der Lieferfähigkeit. |
| Lieferscheine | Für Lieferscheine mit Ausdruck der Soll-Ist-Werte gem. ZTV-ING berechnen wir ihnen einen Zuschlag von 2,00 €/m ³ . Bei nachträglichen Lieferscheinanforderungen stellen wir 9,00 € je Lieferschein in Rechnung. |
| Restbetonbeseitigung | Für Abtransporte und Beseitigung vereinbarungsgemäß zur Baustelle gelieferter, aber nicht abgenommener Betonmengen, berechnen wir die anfallenden Entsorgungskosten nach Aufwand, jedoch mindestens 120,00 €/m ³ . |
| Saisonzuschlag | Für den erhöhten Aufwand der Lieferbereitschaft in den Wintermonaten, unabhängig von der Außentemperatur, berechnen wir vom 15.11. bis 15.03. eine Zulage von 4,00 €/m ³ . |
| Entladung | |
| Entladung mit Rohr | Bei einer Entladung mit Rohr berechnen wir je Lieferung / Fahrzeug 25,00 €. Voraussetzung für eine Entladung mit Rohr: Konsistenz > F3. |
| Entladezeit / Wartezeit | Unsere Fahrzeuge sind bei Ankunft auf der Baustelle sofort zu entladen. Die zulässige Entladezeit beträgt max. 10 Minuten pro m ³ . Bei Überschreitung dieser Zeit berechnen wir die uns daraus entstehenden Kosten nach Aufwand, mindestens jedoch mit 20,00 € je angefangene 10 Minuten und Fahrzeug. |
| Mischkosten | Für das bauseitige Untermischen rezepturfremder Stoffe durch den Abnehmer des Betons berechnen wir 5,00 €/m ³ . |
| Sonstiges | |
| Gesetzlicher Mautzuschlag | Gesetzlicher Mautzuschlag 2,50 €/m ³ . |
| Gleitklausel | Sollten sich im Bereich Rohstoffe (Zement, Sand- und Kies, Zusatzmittel etc.), LKW-Maut und sonstige behördliche Reglementierungen Veränderungen ergeben, behalten wir uns vor diese an Sie weiterzugeben. |
| CO₂-Zuschlag | Aufgrund der enorm gestiegenen CO ₂ Kosten des Zements erheben wir aktuell einen CO ₂ -Zuschlag i. H. v. 4,70 €/m ³ . Dieser basiert auf einem CO ₂ -Zertifikatspreis von max. 80,00 €(netto)/Tonne. Sofern zwischen dem Datum unseres Angebots und dem vereinbarten Liefertermin mehr als sechs (6) Wochen liegen, unterliegen die oben genannten Preise folgender Preisanpassung: Sofern sich der CO ₂ -Zertifikatspreis erhöht, so beträgt der Aufpreis je angefangenen 10,00 € (netto) Zertifikatspreissteigerung 1,60 €(netto)/m ³ . Maßgeblich für die Berechnung ist der durchschnittliche CO ₂ -Zertifikatspreis im Monat vor dem Datum des Angebots im Vergleich zum durchschnittlichen CO ₂ -Zertifikatspreis in dem Monat, der der vereinbarten Lieferung vorgeht. |
| Diesel-/Energiekostenzuschlag | Preisbasis unserer Betonpreise ist ein Dieselpreis bis zur Höhe von 1,50 €(brutto)/Liter. Bei einem Dieselpreis von 1,50 €(brutto)/Liter bis zu einem Preis von 2,20 €(brutto)/Liter erheben wir einen Dieselpreiszuschlag von 2,50 €/m ³ . Jede Dieselpreissteigerung um weitere 0,50 €(brutto)/Liter führt zu einer Erhöhung des Zuschlags um weitere 2,50 €(brutto)/m ³ . Maßgeblich für die Berechnung des Dieselpreises ist der durchschnittliche Shell Tankstellenpreis (https://www.shell.de/mobilitaet/tanken/shell-kraftstoffe-und-adblue/shell-kraftstoffpreise.html) im Monat vor der Lieferung. |
| Laborleistungen | Für das Herstellen von Probekörpern einschl. Konsistenz- und Rohdichtebestimmung, Lagerung in der Prüfstelle, Abdrücken und Ausfertigen eines Prüfzeugnisses je Satz (3 Würfel), Sorte und Herstellung werden 200,00 € berechnet. |
| | Für das Herstellen von Probekörpern auf Wasserundurchlässigkeit, einschl. Lagerung in der Prüfstelle, Prüfung und Ausfertigen eines Prüfzeugnisses je Satz (3 Wasserdruckplatten) werden 350,00 € berechnet. |

Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle vorherigen Preislisten ihre Gültigkeit. Preise gelten in Euro zzgl. der gültigen Mehrwertsteuer zahlbar sofort ohne Skontoabzug. Lieferungen erfolgen grundsätzlich gemäß unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen für den Verkauf von Beton/Baustoffen.

■ CO₂ bis 60 % unterschritten || ■ CO₂ bis 50 % unterschritten || ■ CO₂ bis 40 % unterschritten || ■ CO₂ bis 30% unterschritten