

Preisliste Nr. 1

Betonleistungsbeschreibung DIN EN 206-1/ DIN 1045-2

Allgemeiner Betonbau 2

| Abrufnummer | Betonfestigkeitsklasse | Expositionsklassen nach DIN EN 206-1 / DIN 1045-2 | | | | | | | | | | | | | | | Konsistenzklasse | Größtkorn D _{max} | ab TB-Werk | | | | | | | | |
|--|------------------------|---|-----|-----|---------------------------|-----|-----|-------------------|-----|-----|-------------------------------------|-----|-----|--|-----|-----|------------------|----------------------------|------------------------|------------------------|-------------------|------------------------|-------------------|-------------------|---|---|--|
| | | Bewehrungskorrosion | | | | | | | | | Betonangriff | | | | | | | | Zementart | Zementart | Zementart | | | | | | |
| | | Klein Korrosions- e. Angriffsrisiko | | | durch Carbonatisierung | | | durch Chloride | | | durch Chloride aus Meerwasser | | | Frostangriff mit und ohne Taumittel | | | | | Chemischer Angriff | | | Verschleiß- angriff | | | CEM 32,5 R CEM 42,5 N | CEM 42,5 R CEM 52,5 N | CEM II Nur auf Anfrage |
| | | X0 | XC1 | XC2 | XC3 | XC4 | XD1 | XD2 | XD3 | XS1 | XS2 | XS3 | XF1 | XF2 | XF3 | XF4 | | | XA1 | XA2 | XA3 ¹⁾ | XM1 | XM2 ²⁾ | XM3 ³⁾ | normale Ausschalfri- sten vorzugs- weise bei kühler - warmer Witterung mittlere Festigkeitsent- wicklung (m) | kürzere Ausschalfri- sten vorzugs- weise bei sehr kühler - kalter Witterung schnelle Festigkeitsent- wicklung (s) | lange Ausschalfri- sten vorzugs- weise bei warmer - sehr warmer Witterung langsame Festigkeitsent- wicklung (L) |
| Glättbeton C 25/30 Basisrezeptur ohne Zusatzmittel- für kundenspezifische Anwendungen | | | | | | | | | | | | | | | | | | EUR pro m ³ | EUR pro m ³ | EUR pro m ³ | | | | | | | |
| 256 | C 25/30 | x | | | x | | | | | | | x | | | | x | | | | | | F3 | 32 | | | | |
| 257 | C 25/30 | x | | | x | | | | | | | x | | | | x | | | | | | F3 | 16 | | | | |
| Glättbeton C 30/37 Basisrezeptur ohne Zusatzmittel- für kundenspezifische Anwendungen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 305 | C 30/37 | x | | | x | x | | | | | x | | | | x | | | x | | | | F3 | 32 | | | | |
| 306 | C 30/37 | x | | | x | x | | | | | x | | | | x | | | x | | | | F3 | 16 | | | | |
| Stahlbeton C 25/30 für Schlauchleitungen (Durchmesser 100 mm) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 268 | C25/30 | x | | | x | | | | | | x | | | | x | | | | | | | F4 | 32 | | | | |
| 269 | C25/30 | x | | | x | | | | | | x | | | | x | | | | | | | F4 | 16 | | | | |
| Stahlbeton C 25/30 für Schlauchleitungen (Durchmesser 80 mm) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 270 | C25/30 | x | | | x | | | | | | x | | | | x | | | | | | | F5 | 16 | | | | |
| 271 | C25/30 | x | | | x | | | | | | x | | | | x | | | | | | | F5 | 8 | | | | |
| Stahlbeton | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 320 | C30/37 | x | | | x | x | | | | | x | | | | x | | | x | | | | F4 | 32 | | | | |
| 321 | C30/37 | x | | | x | x | | | | | x | | | | x | | | x | | | | F4 | 16 | | | | |
| Stahlbeton C 30/37 für Schlauchleitungen (Durchmesser 80 mm) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 322 | C30/37 | x | | | x | x | | | | | x | | | | x | | | x | | | | F5 | 16 | | | | |
| 323 | C30/37 | x | | | x | x | | | | | x | | | | x | | | | | | | F5 | 8 | | | | |
| Stahlbeton für Außenbauteile (ab C 40/50) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 400 | C40/50 | x | | | x | x | | | | | x | | | | x | | | | | | | F3 | 32 | | | | |
| 401 | C40/50 | x | | | x | x | | | | | x | | | | x | | | | | | | F3 | 16 | | | | |
| 402 | C40/50 | x | | | x | x | | | | | x | | | | x | | | | | | | F3 | 8 | | | | |
| Stahlbeton für Außenbauteile (ab C 50/60) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 500 | C50/60 | x | | | x | x | | | | | x | | | | x | | | | | | | F4 | 32 | | | | |
| 501 | C50/60 | x | | | x | x | | | | | x | | | | x | | | | | | | F4 | 16 | | | | |
| 502 | C50/60 | x | | | x | x | | | | | x | | | | x | | | | | | | F4 | 8 | | | | |
| Zementestriche | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 701 | SM | schwimmender Estrich | | | | | | | | | | | | | | | C1 | 8 | | | | | | | | | |
| 702 | SM | Verbundestrich | | | | | | | | | | | | | | | C1 | 8 | | | | | | | | | |
| 703 | SM | Glattstrich | | | | | | | | | | | | | | | C1 | 2 | | | | | | | | | |

Alle Preise gelten zuzüglich der gesetzlichen Umsatzsteuer.

Die Betonlieferungen erfolgen aufgrund unserer Allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen.

Von uns nicht zu vertretende Kostensteigerungen auf dem Vorliefersektor werden weiterberechnet.

Mit dem Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle früheren Preislisten und Preisvereinbarungen ihre Gültigkeit.

Änderungen in der Betonzusammensetzung aufgrund neuer Vorschriften, Qualitäts- oder sonstigen Gründen, bleiben dem Lieferwerk vorbehalten.

Sind ergänzende oder zusätzliche Betoneignungsprüfungen erforderlich, so trägt die Kosten der Auftraggeber.

WPK Betonprüfstelle Baustoffüberwachung Freiburg GmbH, Weißenlenstr. 1h, 79108 Freiburg, Tel.: 0761-15206-0 Telefax 0761 -1520644

Verwaltung:

Karl Strohmaier GmbH
Feldbergstr. 2a · 79395 Neuenburg Grißheim
Telefon: 07634 / 5110-67 oder 75 · Telefax: 07634 / 5110-95
E-Mail: info@beton-strohmaier.de

Disposition:

79395 Grißheim / 79206 Niederrimsingen / 79331 Nimburg
Telefon: 07668 / 88333-33 · Telefax: 07668 / 88333-99
E-Mail: dispo@beton-ps.de



P&S- Beton GmbH & Co. KG

Industriegebiet 3 · 79206 Breisach / Niederrimsingen
Telefon: 07668 / 88333-33 · Telefax: 07668 / 88333-99
E-Mail: info@beton-ps.de