

Für jede Probenform und Prüfungsart bitte gesonderten Prüfauftrag ausfüllen.

| Auftraggeber | | Datum | |
|---------------------|--|--------------|--|
| Name / Firma: | | | |
| Ansprechpartner: | | | |
| Straße Nr.: | | | |
| Postleitzahl Ort: | | Telefon: | |
| Mail: | | Mobil: | |

| Weitere Informationen | | | |
|------------------------------|--|--------------------|--|
| Bauvorhaben: | | | |
| Bauteil: | | Festigkeitsklasse: | |
| Probenbezeichnung: | | Lieferschein-Nr.: | |
| Lieferant: | | Sorte/Rezept-Nr.: | |
| Einsatzzweck: | | Herkunftsort: | |
| Kundenbemerkung: | | | |

| Frischbetonprüfungen* | |
|------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | Ausbreitmaß nach DIN EN 12350-5:2019-09 |
| <input type="checkbox"/> | Setzfließmaß nach DIN EN 12350-8:2019-09 |
| <input type="checkbox"/> | Setzmaß nach DIN EN 12350-2:2019-09 |
| <input type="checkbox"/> | Temperatur |
| <input type="checkbox"/> | Luftporengehalt nach DIN EN 12350-7:2022-05 |
| <input type="checkbox"/> | Verdichtungsmaß nach DIN EN 12350-4:2019-09 |
| <input type="checkbox"/> | Frischbetonrohddichte nach DIN EN 12350-6:2019-09 |
| <input type="checkbox"/> | Trichterauslauf-Versuch nach DIN EN 12350-9:2010-12 |
| <input type="checkbox"/> | L-Kasten-Versuch nach DIN EN 12350-10:2010-12 |
| <input type="checkbox"/> | Blockierring-Versuch nach DIN EN 12350-12:2010-12 |
| <input type="checkbox"/> | Andere Prüfung: <input style="width: 150px;" type="text"/> |