

Zertifikat

VMPA anerkannte Betonprüfstelle

erfüllt die Anforderungen an eine „Ständige Betonprüfstelle“
sowie an eine Prüfstelle für die werkseigene Produktionskontrolle (WPK)

**TUM Technische Universität München
- Materialprüfungsamt für das Bauwesen (MPA BAU)
CBM Centrum Baustoffe und Materialprüfung**

Lichtenbergstraße 2

85748 Garching

und wird im Verzeichnis der

VMPA – Betonprüfstellen

unter der Nummer

VMPA-B-2209

geführt.



C. Klimke

Camillo Klimke, M.B.L.

Geschäftsführer

Verband der Materialprüfungsanstalten e.V.

Berlin, 19.03.2025
gültig bis 31.03.2027

Frischbeton

- DIN EN 12350-1
- DIN EN 12350-2
- DIN EN 12350-4
- DIN EN 12350-5
- DIN EN 12350-6
- DIN EN 12350-7
- DIN EN 12350-8
- DIN EN 12350-9
- DIN EN 12350-10
- DIN EN 12350-11
- DIN EN 12350-12

Festbeton

- DIN EN 12390-2
- DIN EN 12390-3
- DIN EN 12390-5
- DIN EN 12390-6
- DIN EN 12390-7
- DIN EN 12390-8
- DIN CEN/TS 12390-9
- DIN EN 12390-13

Bauwerk

- DIN EN 12504-1
- DIN EN 12504-2