

Zertifikat

VMPA anerkannte Betonprüfstelle

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

<p>Wiesensee GmbH & Co. KG Bauunternehmen-Betonwerk</p> <p>Dorfstraße 5</p> <p>29378 Wittingen-Radenbeck</p>
--

und wird im Verzeichnis der

VMPA – Betonprüfstellen

unter der Nummer

VMPA-B-2072

geführt.



Camillo Klimke, M.B.L.

Geschäftsführer

Verband der Materialprüfungsanstalten e.V.

Berlin, 22.06.2022
gültig bis 30.06.2024

Frischbeton

- | | |
|-----------------|-------------------------------------|
| DIN EN 12350-1 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| DIN EN 12350-2 | <input type="checkbox"/> |
| DIN EN 12350-3 | <input type="checkbox"/> |
| DIN EN 12350-4 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| DIN EN 12350-5 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| DIN EN 12350-6 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| DIN EN 12350-7 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| DIN EN 12350-8 | <input type="checkbox"/> |
| DIN EN 12350-9 | <input type="checkbox"/> |
| DIN EN 12350-10 | <input type="checkbox"/> |
| DIN EN 12350-11 | <input type="checkbox"/> |
| DIN EN 12350-12 | <input type="checkbox"/> |

Festbeton

- | | |
|--------------------|-------------------------------------|
| DIN EN 12390-2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| DIN EN 12390-3 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| DIN EN 12390-5 | <input type="checkbox"/> |
| DIN EN 12390-6 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| DIN EN 12390-7 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| DIN EN 12390-8 | <input type="checkbox"/> |
| DIN CEN/TS 12390-9 | <input type="checkbox"/> |
| DIN EN 12390-13 | <input type="checkbox"/> |

Bauwerk

- | | |
|----------------|-------------------------------------|
| DIN EN 12504-1 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| DIN EN 12504-2 | <input checked="" type="checkbox"/> |