

K+M Ingenieurgesellschaft mbH
Georgstraße 22b
98660 Themar
Tel.: 036873 60355
Fax: 036873 69760

Zertifizierungsprotokoll

Unternehmen: wbw Werra-Baustoffwerk Themar GmbH
Schleifmühlenweg 13
98660 Themar

Herstellungswerk: Deckenwerk Themar

Bauprodukt: Tragende Fertigteile aus Stahlbeton
Bauregelliste A Teil 1 Ausgabe 2012/1
Nr. 1.6.23. und Fertigteile aus Beton, Stahlbeton
oder Spannbeton nach harm. Produktnormen für
tragende Zwecke in Übereinstimmung mit den
nationalen Regelungen für Beton , Betonstahl und
Spannstahl Nr. 1.6.28

Überwachungsbericht vom: 17.01.2013

Ergebnis der Zertifizierung: Der wbw-Werra Baustoffwerk Themar GmbH
kann hiermit bestätigt werden, dass die
Überwachung vom 4.12.2012 und 17.01.2013
dokumentiert, dass die Erzeugnisse, tragende
Fertigteile aus Stahlbeton in Übereinstimmung
mit der technischen Regel DIN 1045-1; DIN
EN 206; Zusätzlich gilt:
DIN 1045- 2 bis 4 u. Anlagen 1.37, 1.47 u. 1.51
der BRL A Teil 1 Ausg. 2012/1 realisiert
wurden.
Die Übereinstimmungszertifikate Nr. 36/11 und
37/11 behalten ihre Gültigkeit.

Themar, den 17.01.2013

Dipl.-Ing. (FH) J. Kling
Leiter der Zertifizierungsstelle

