

Leistungserklärung Nr. 0840-CPR-1620-120000-01

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: CEM I 52,5 N

2. Verwendungszweck(e): Herstellung von Beton, Mörtel, Einpressmörtel etc.

3. Hersteller: Heidelberg Materials AG, Zementwerk 1/1,

D-89601 Schelklingen

4. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 1+

5. Harmonisierte Norm: EN 197-1:2011

6. Notifizierte Stelle(n): VDZ Service GmbH, NB 0840

7. Erklärte Leistungen:

| Wesentliche Merkmale | Leistung |
|--|-----------|
| Normalzemente (Unterfamilien) Bestandteile und Zusammensetzung | СЕМІ |
| Druckfestigkeit (Anfangs- und Normfestigkeit) | 52,5 N |
| Erstarrungsbeginn | bestanden |
| Unlöslicher Rückstand | bestanden |
| Glühverlust | bestanden |
| Raumbeständigkeit | |
| - Dehnungsmaß | bestanden |
| - Sulfatgehalt | bestanden |
| Chloridgehalt | bestanden |

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Schelklingen, den 31.05.2023

(S. Knaden, Leiter Qualität Werke Schelklingen und Leimen)



Annex: CE - Kennzeichnung von Zement gemäß der BauPVO



0840

Heidelberg Materials AG Berliner Straße 6 69120 Heidelberg Werk Schelklingen

01

0840-CPR-1620-120000-01

EN 197-1

Portlandzement CEM I 52,5 N

Herstellung von Beton, Mörtel, Einpressmörtel etc.

Die erklärte Leistung nach Stufen oder Klassen ist durch die Normbezeichnung des Zements festgelegt