



Leistungserklärung
Nr. 0840-CPR-0270-110058-22

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **CEM I 52,5 R (pc)**
2. Verwendungszweck(e): **Herstellung von Beton, Mörtel, Einpressmörtel etc.**
3. Hersteller: **Heidelberg Materials AG, Bürener Str. 46, D-59590 Geseke**
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 | CEM I |
| Druckfestigkeit (Anfangs- und Normfestigkeit) | 52,5 R |
| Erstarrungsbeginn | bestanden |
| Unlöslicher Rückstand | bestanden |
| Glühverlust | bestanden |
| Raumbeständigkeit - Dehnungsmaß - Sulfatgehalt | bestanden 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.

Heidelberg Materials AG

Qualität
Zur Arndeliese 9
59320 Ennigerloh

Ennigerloh, den 31.05.2023

(R. Scholz, Leiter Qualität Ennigerloh / Geseke / Paderborn)



Annex: CE – Kennzeichnung von Zement gemäß der BauPVO

| |
|---|
| <p style="text-align: center;">CE</p> <p style="text-align: center;">0840</p> |
| <p style="text-align: center;">Heidelberg Materials AG Berliner Straße 6 69120 Heidelberg Werk Milke, Geseke</p> <p style="text-align: center;">22</p> <p style="text-align: center;">0840-CPR-0270-110058-22</p> |
| <p style="text-align: center;">EN 197-1</p> <p style="text-align: center;">Portlandzement CEM I 52,5 R (pc)</p> <p style="text-align: center;">Herstellung von Beton, Mörtel, Einpressmörtel etc.</p> <p style="text-align: center;">Die erklärte Leistung nach Stufen oder Klassen ist durch die Normbezeichnung des Zements festgelegt.</p> |