



Leistungserklärung
Nr. 0840-CPR-0210 -540120-26

- 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **CEM V/A (S-P) 42,5 N**
- 2. Verwendungszweck(e): **Herstellung von Beton, Mörtel, Einpressmörtel etc.**
- 3. Hersteller: **Heidelberg Materials AG, Zur Anneliese 11, D-59302 Ennigerloh**
- 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 V/A (S-P)
Druckfestigkeit (Anfangs- und Normfestigkeit)	42,5 N
Erstarrungsbeginn	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
Zementwerk Ennigerloh
Zur Anneliese 9
59320 Ennigerloh

Ennigerloh, den 28.05.2026

(B. Brommann, Leiter Qualität Ennigerloh)



Annex: CE – Kennzeichnung von Zement gemäß der BauPVO

<p>CE</p> <p>0840</p>
<p>Heidelberg Materials AG Zur Anneliese 11 59320 Ennigerloh Werk Ennigerloh Nord</p> <p>26</p> <p>0840-CPR-0210-540120-26</p>
<p>EN 197-1</p> <p>Kompositzement CEM V/A (S-P) 42,5 N</p> <p>Herstellung von Beton, Mörtel, Einpressmörtel etc.</p> <p>Die erklärte Leistung nach Stufen oder Klassen ist durch die Normbezeichnung des Zements festgelegt</p>