



Leistungserklärung
Nr. 0840-CPR-1620-249245-23

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **CEM II/B-M (V-LL) 42,5 N (az)**
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	CEM II/B-M (V-LL)
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.

Schelklingen, den 31.05.2023



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



Annex: CE – Kennzeichnung von Zement gemäß der BauPVO

<p>CE</p> <p>0840</p>
<p>Heidelberg Materials AG Berliner Straße 6 69120 Heidelberg Werk Schelklingen</p> <p>23</p> <p>0840-CPR-1620-249245-23</p>
<p>EN 197-1</p> <p>Portlandkompositzement CEM II/B-M (V-LL) 42,5 N (az)</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>



Herstellereklärung
Reg.-Nr. 1620-249245-23

Hiermit erklären wir, dass das oben genannte Bauprodukt **Portlandkompositzement EN 197-1 – CEM II/B-M (V-LL) 42,5 N (az)** des Herstellwerkes **Heidelberg Materials AG, Zementwerk Schelklingen** die Anforderungen der Allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-3.17-1940 erfüllt.

Die entsprechende Überwachung erfolgt durch die oben genannte notifizierte Stelle.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Name: S. Knaden

Schelklingen, den 31.05.2023



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