

Leistungserklärung
Nr. 0840-CPR-0250-120370-10

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **CEM I 52,5 N – SR3**
2. Verwendungszweck(e): **Herstellung von Beton, Mörtel, Einpressmörtel etc.**
3. Hersteller: **HeidelbergCement AG, Am Atlaswerk 16, D-33106 Paderborn**
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 – SR3
Druckfestigkeit (Anfangs- und Normfestigkeit)	52,5 N
Erstarrungsbeginn	bestanden
Unlöslicher Rückstand	bestanden
Glühverlust	bestanden
C ₃ A-Gehalt im Klinker	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.


HeidelbergCement AG

Qualität
Zur Annahme
59320 Ennigerloh

Ennigerloh, den 03.03.2021

(Scholz, Leiter Qualität Ennigerloh/Geseke/Paderborn)

Annex: CE – Kennzeichnung von Zement gemäß der BauPVO

 0840
HeidelbergCement AG Berliner Straße 6 69120 Heidelberg Werk Paderborn 10 0840-CPR-0250-120370-10
EN 197-1 Portlandzement CEM I 52,5 N – SR3 Herstellung von Beton, Mörtel, Einpressmörtel etc. Die erklärte Leistung nach Stufen oder Klassen ist durch die Normbezeichnung des Zements festgelegt.