

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 0840-CPR-5010-130000-01

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: CEM I 42,5 R

2. Verwendungszweck: Herstellung von Beton, Mörtel, etc.

3. Hersteller: OPTERRA Wössingen GmbH

Wössinger Straße 2 75045 Walzbachtal

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

5. Harmonisierte Norm: DIN EN 197-1:2011

6. Notifizierte Stelle: VDZ Service GmbH, NB 0840

7. Erklärte Leistungen:

Wesentliche Merkmale	Leistung
Normalzemente (Unterfamilien)	CEM I
Bestandteile und Zusammensetzung	CLIVIT
Druckfestigkeit	42,5 R
(Anfangs- und Normfestigkeit)	42,5 K
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.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Wössingen, den 23.01.2024

(Tom Schneider, Leiter Qualität)