

Leistungserklärung

CEM I 42,5 N

Nr. 0840-CPR-3020-140000-12 Version 2.0

für Zement nach BauPVO

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

CEM I 42,5 N

2. Verwendungszweck:

Herstellung von Beton, Mörtel, Einpressmörtel etc.

3. Hersteller:

SCHWENK Zement GmbH & Co. KG, Werksgruppe Nord – Werk Karlstadt
Laudenbacher Weg 5, D–97753 Karlstadt

4. System oder Systeme zur Bewertung der Übereinstimmung:

System 1 +

5. Harmonisierte Norm:

EN 197-1:2011

6. Notifizierte Stelle:

VDZ Service GmbH

7. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung
Normalzemente (Unterfamilien) Bestandteile und Zusammensetzung	CEM I
Druckfestigkeit (Anfangs- und Normfestigkeit)	42,5 N
Erstarrungsbeginn	bestanden
Unlöslicher Rückstand	bestanden
Glühverlust	bestanden
Raumbeständigkeit - Dehnungsmaß - Sulfatgehalt	bestanden bestanden
Chloridgehalt	bestanden

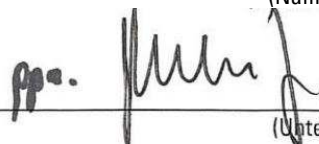
Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Werkleiter: Hr. Trenkwalder

Laborleiter: Hr. Neumann

(Name und Funktion)




(Unterschrift)

Karlstadt, 18.03.2021

(Ort und Datum der Ausstellung)