

Leistungserklärung

CEM III/A 52,5 N-SR

Nr. 08040-CPR-3020-320170-20 Version 2.0

für Zement nach BauPVO

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

CEM III/A 52,5 N-SR

2. Verwendungszweck:

Herstellung von Beton, Mörtel, Einpressmörtel etc.

3. Hersteller:

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

**4. System oder Systeme zur
Bewertung der Übereinstimmung:**

System 1 +

5. Harmonisierte Norm:

ETA-20/0242 vom 15.4.2020

6. Notifizierte Stelle:

VDZ Service GmbH, NB 0840

7. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistungen
Normalzemente (Unterfamilien) Bestandteile und Zusammensetzung	CEM III/A -SR
Druckfestigkeit (Anfangs- und Normfestigkeit)	52,5 N
Erstarrungsbeginn	bestanden
Unlöslicher Rückstand	bestanden
Glühverlust	bestanden
Raumbeständigkeit - Dehnungsmaß - Sulfatgehalt	bestanden bestanden
Chloridgehalt	bestanden
C ₃ A-Gehalt	bestanden

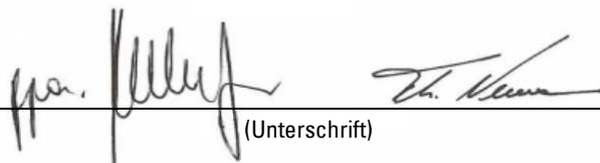
Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Werkleiter: Hr. Trenkwalder

Laborleiter: Dr. Neumann

(Name und Funktion)



(Unterschrift)

Karlstadt, 18.03.2021

(Ort und Datum der Ausstellung)