

Leistungserklärung

CEM I 52,5 N-SR 0

Nr. 0840-CPR-3010-120070-24 Version 1.0

für Zement nach BauPVO

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

CEM I 52,5 N-SR 0

2. Verwendungszweck(e):

Herstellung von Beton, Mörtel, Einpressmörtel etc.

3. Hersteller:

SCHWENK Zement GmbH & Co. KG, Werksgruppe Süd – Werk Allmendingen, Fabrikstrasse 62, 89604 Allmendingen

4. System oder Systeme zur Bewertung der Übereinstimmung:

System 1 +

5. Harmonisierte Norm:

EN 197-1: 2011

6. Notifizierte Stelle:

VDZ Service GmbH, NB 0840

7. Erklärte Leistung:

| Wesentliche Merkmale | Leistungen |
|--|------------------------|
| Normalzemente (Unterfamilien) Bestandteile und Zusammensetzung | CEM I -SR 0 |
| Druckfestigkeit (Anfangs- und Normfestigkeit) | 52,5 N |
| Erstarrungsbeginn | bestanden |
| Unlöslicher Rückstand | bestanden |
| Glühverlust | bestanden |
| Raumbeständigkeit - Dehnungsmaß - Sulfatgehalt | bestanden bestanden |
| Chloridgehalt | bestanden |
| C3A-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. Pirker

Laborleiter: Hr. Dr. Wassing

(Name und Funktion)




(Unterschrift)

Allmendingen, 18.04.2024

(Ort und Datum der Ausstellung)