

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

CEM II/C-M(S-LL) 42,5 N

2. Verwendungszweck:

Herstellung von Beton, Mörtel, Einpressmörtel etc.

3. Hersteller:

Südbayerisches Portland-Zementwerk Gebr. Wiesböck & Co GmbH, Sinning 1, 83101 Rohrdorf

4. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

1+

5. Norm (nicht harmonisiert):

DIN EN 197-5:2021

6. Zertifizierungsstelle:

VDZ Service GmbH

7. Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung
Normalzemente (Unterfamilien) Bestandteile und Zusammensetzung	CEM II/C-M(S-LL)
Druckfestigkeit (Anfangs- und Normfestigkeit)	42,5 N
Erstarrungsbeginn	bestanden
Raumbeständigkeit (Dehnungsmaß)	bestanden
Glühverlust	nicht zutreffend
Unlöslicher Rückstand	nicht zutreffend
Sulfatgehalt	bestanden
Chloridgehalt	bestanden

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung. Für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dr. Bernd Eber, Leiter Qualitätssicherung

.....
(Name und Funktion)

Rohrdorf, 23.06.2022

.....
(Ort und Datum der Ausstellung)



.....
(Unterschrift)