

LEISTUNGSERKLÄRUNG Nummer 2523-CPR-0021

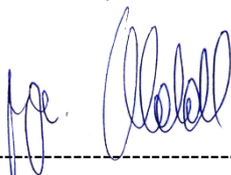
1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
**Portlandhüttenzement EN 197-1 – CEM II /A-S 42,5 R WT 27 C3A-frei
"HOCHSULFATBESTÄNDIG"**
2. Verwendungszweck(e): **zur Herstellung von Beton, Mörtel, Einpressmörtel etc.**
3. Hersteller: **Leube Zement GmbH, Gartenauerplatz 9, A- 5083 St. Leonhard**
4. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:
System 1+
5. Harmonisierte Norm: **EN 197-1:2011**
6. Notifizierte Stelle: **Vereinigung der Österreichischen Zementindustrie
Zertifizierungsstelle, Nr. 2523**
7. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung
Normalzement (Unterfamilien) Bestandteile und Zusammensetzung	CEM II /A-S
Druckfestigkeitsklasse (Anfangs- und Normfestigkeit)	42,5 R
Erstarrungsbeginn	Bestanden
Raumbeständigkeit - Dehnungsmaß - Sulfatgehalt	Bestanden Bestanden
Chloridgehalt	Bestanden
C3A im Klinker	Bestanden

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. 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:

St. Leonhard, 15.04.2021



DI Dr. mont. Günter Wald
Geschäftsbereichsleitung Technik



Norbert Schaumburger
Geschäftsbereichsleitung Verkauf

