

# Leistungserklärung

gemäß Construction Products Regulation (EU) No 305/2011 (CPR)



Produkt: Portlandhüttenzement EN 197-1 – CEM II/A-S 42,5 N WT 27 C<sub>3</sub>A-frei

Version 4.0 [19.01.2024]

Ersatz für alle vorherigen Versionen

Druckdatum:.....

## Leistungserklärung Nr. 2523 - CPR - 0107

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Portlandhüttenzement EN 197-1 - CEM II/A-S 42,5 N WT 27 C<sub>3</sub>A-frei
2. Verwendungszweck(e): Zur Herstellung von Beton, Mörtel, Einpressmörtel, usw.
3. Hersteller: ROHRDORFER ZEMENT GmbH, Hatschekstraße 25, 4810 Gmunden, Österreich
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
Normalzemente (Unterfamilien) Bestandteile und Zusammensetzung	CEM II/A-S
Druckfestigkeit (Anfangs- und Normfestigkeit)	42,5 N
Erstarrungsbeginn	Bestanden
Raumbeständigkeit	
- Dehnungsmaß	Bestanden
- SO <sub>3</sub> -Gehalt	Bestanden
Chloridgehalt	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:

DI (FH) Bernd Schindlauer, Leiter Qualitätsüberwachung und Anwendungstechnik

Gmunden, 19.01.2024

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

.....  
(Unterschrift)