


## Leistungserklärung

Nr. 2523-CPR-0198 Ausgabe 09/21

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: <b>Portlandkompositzement EN 197-1 – CEM II/B-M (S-LL) 42,5 N (az)</b>	
2. Verwendungszwecke: Herstellung von Beton, Mörtel, etc. für Anwendungen oder Bauprodukte im Bauwesen und im Bauingenieurwesen – vorausgesetzt, das Produkt wird in Übereinstimmung mit der zutreffenden Anwendungsnorm und / oder mit den Angaben des Herstellers und / oder nach den Regeln der Technik eingesetzt	
3. Hersteller: <b>Schretter &amp; Cie GmbH &amp; Co KG</b> <b>Bahnhofstrasse 27</b> <b>A- 6682 Vils</b> <b>Herstellwerk: Vils</b> <b>Tel. +43 (0)5677 8401-0</b> <b>Fax: +43 (0)5677 8401-222</b> <b>Email: office@schretter.tirol</b>	
4. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts: <b>System 1+</b>	
5. Harmonisierte Norm: <b>EN 197-1: 2011</b> <b>Bauaufsichtliche Zulassung durch das DIBt Nr. Z-3.17-2190 vom 21.09.2021</b>	
6. Notifizierte Stelle: <b>Vereinigung der Österreichischen Zementindustrie Zertifizierungsstelle Nr. 2523</b>	
7. Erklärte Leistung	
Wesentliche Merkmale	Leistung
Portlandkompositzement	CEM II/B-M (S-LL) 42,5 N
Druckfestigkeit (Anfangs- und Normfestigkeit)	42,5 N
Erstarrungsbeginn	Bestanden
Unlöslicher Rückstand	Bestanden
Glühverlust	Bestanden
Raumbeständigkeit (Dehnungsmaß)	Bestanden
Sulfatgehalt	Bestanden
Chloridgehalt	Bestanden
Die Leistung des Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung dieser 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: Tobias Konzmann, Geschäftsführer	
Vils ,01.10.2021	Unterschrift  SCHRETTNER & CIE GmbH & Co KG