

## Leistungserklärung

Nr. 2523-CPR-0073 Ausgabe 08/19

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: <b>Portlandzement EN 197-1 – CEM I 42,5 R-SR 0</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> Notifizierte Stelle: <b>Vereinigung der Österreichischen Zementindustrie Zertifizierungsstelle Nr. 2523</b>	
6. Erklärte Leistung	
Wesentliche Merkmale	Leistung
Portlandzement	CEM I 42,5 R-SR 0
Druckfestigkeit (Anfangs- und Normfestigkeit)	42,5 R
Erstarrungsbeginn	Bestanden
Unlöslicher Rückstand	Bestanden
Glühverlust	Bestanden
Raumbeständigkeit (Dehnungsmaß)	Bestanden
Sulfatgehalt	Bestanden
Chloridgehalt	Bestanden
C <sub>3</sub> A im Klinker	Bestanden
Hydratationswärme	Bestanden
<p>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.</p> <p>Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:</p> <p>Dr. Reinhard Schretter, Geschäftsführer</p>	
Vils ,06.08.2019	<p>Unterschrift</p>  <p>SCHRETTNER &amp; CIE GmbH &amp; Co KG</p>