

|  |
| --- |
| **Leistungserklärung****Nr. 2523-CPR-0187 Ausgabe 02/21** |
| 1. *Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:*
 |
| **Hochofenzement EN 197–1 – CEM III/A 42,5 N** |
| 1. *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 |
| 1. *Hersteller:*
 |
| **Schretter & Cie GmbH & Co KGBahnhofstrasse 27 A- 6682 Vils****Herstellwerk: Vils****Tel. +43 (0)5677 8401-0** **Fax: +43 (0)5677 8401-222****Email: office@schretter.tirol** |
| 1. *System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts:*

**System 1+** |
| 1. *Harmonisierte Norm:*
 |
| **EN 197-1: 2011** |
| 1. *Notifizierte Stelle:* **Vereinigung der Österreichischen Zementindustrie Zertifizierungsstelle Nr. 2523**
 |
| 1. *Erklärte Leistung*
 |
| Wesentliche Merkmale | Leistung |
| Portlandhüttenzement | CEM III/A 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 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.**Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:**DWI Tobias Konzmann, Geschäftsführer**Vils , 18.02.2021 Unterschrift*  |