

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

### Nr. 2523 - CPR - 0154

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **SuperMix C**
2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4: **Filler**
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:  
**Aggregato filler secondo EN 12620, aggiunta tipo I.**
4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:  
**w&p Zement GmbH, Wietersdorf 1, A-9373 Klein St. Paul**
5. Nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2: **Werk Wietersdorf**
6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V: **System 2+**
7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:  
L'ente di certificazione **VÖZ-ZERT Nr. 2523**, ha effettuato certificazione di conformità CE in base alla norma EN 12620 secondo il sistema 2+ e ha rilasciato il certificato di costanza della prestazione nr **2523-CPR-0154**.
8. Rilascio benessere europeo: **Non Applicabile**
9. Prestazione dichiarata secondo Nr. **2523-CPR-0154** (allegato 1)
10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 8. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto di:



Dipl.-Ing. Walter Steinwender  
WPK- Rappresentante Plenipotenziare



Wietersdorf, am 25.10.2017



DI (FH) Florian Salzer  
Procuratore



### w&p Zement GmbH

Werk Wietersdorf  
Wietersdorf 1  
A-9373 Klein St. Paul  
Tel. +43(0)4264/3131-0  
Fax +43(0)4264/3131 1204  
e-mail: wietersdorf@zement.wup.at

Werk Peggau  
Alois Kern-Straße 1  
A-8120 Peggau  
Tel. +43 (0)3127/201-0  
Fax +43 (0)3127/201 2204  
e-mail: peggau@zement.wup.at

Werk Leoben  
Einödmayergasse 2  
8700 Leoben  
Tel. +43 (0)3842/24315-0  
Fax +43 (0)3842/24315 26  
e-mail: leoben@zement.wup.at

Büro Klagenfurt  
Ferdinand-Jergitsch-Straße 15  
A-9020 Klagenfurt  
Tel. +43(0)463/56676-0  
Fax +43(0)463/596676 1783  
e-mail: office@zement.wup.at



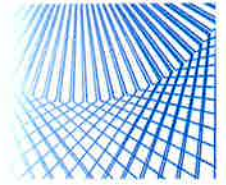
Allegato 1 - Nr. 2523-CPR-0154:

Proprietà	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
<b>Prodotto</b>	SuperMix C	EN 12620: 2002 + A1: 2008
<b>Forma grano, dimensione, massa volumica</b>		
4.2 Granulometria	Filler	
5.5 Massa volumica [Mg/m <sup>3</sup> ]	2,76 (+/- 0,15)	
<b>Composizione contenuto</b>		
6.2 Cloruri	< 0,01 %, privo di cloruri	
6.3.1 Solfati solubili in acido	AS <sub>0,8</sub>	
6.3.2 Zolfo totale	NPD	
6.4.1 Costituenti che alterano la velocità di presa e di indurimento del calcestruzzo	passa	
<b>Purezza</b>	passa	
<b>Stabilità di volume</b>		
5.7.2 Ritiro per essiccamento	passa	
6.4.2 Costituenti che influenzano la stabilità di volume della scoria d'altoforno raffreddata in aria - Rilascio sostanze pericolose	NPD insignificante	

NPD) Nessuna prestazione determinata.



# Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle



**Nr. 2523-CPR-0154**

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

## Gesteinskörnungen für Beton gemäß EN 12620

Allfällige Handelsbezeichnung\*: SuperMix C  
Zusätzliche Information\*: GC-HS nach ÖNORM B 3309-1  
Zusätzliche Identifizierung\*: -

**für die Herstellung von Beton zur Verwendung in Gebäuden, Straßen und anderen Ingenieurbauwerken**

auf den Markt gebracht unter dem Namen oder unter dem Markenzeichen von

w&p Zement GmbH  
Wietersdorf 1, 9373 Klein St. Paul

und hergestellt im Werk

w&p Zement GmbH  
Wietersdorf 1, 9373 Klein St. Paul

**Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der Norm**

## EN 12620:2008

**entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die Übereinstimmung der werkseigenen Produktionskontrolle mit den anzuwendenden Anforderungen festgestellt wurde.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 24.10.2017 ausgestellt und bleibt gültig, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt und die Methoden zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit noch die Herstellbedingungen im Werk wesentlich geändert werden und solange es nicht von der für die Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle notifizierten Stelle ausgesetzt oder zurückgezogen wurde, längstens jedoch bis 31.01.2022.

Wien, 24.10.2017

  
Dr. Rupert Friedle  
Leiter der Zertifizierungsstelle



\* Durch diese Angabe wird keine Konformität bestätigt, sie dient lediglich der Identifizierung.