

## LEISTUNGSERKLÄRUNG NR: LE ZU14992-02

- Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Wandelemente nach EN 14992
- Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Abs. 4:

# Die Identifikation des Bauproduktes erfolgt über die Positionsnummer in Verbindung mit den Bemessungsunterlagen

 Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

### Tragende Wandbauteile mit oder ohne Fassadenfunktion

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Abs. 5:

Leier Baustoffe GmbH & Co KG A-7312 Horitschon, Johannesgasse 46 Werk Zurndorf: 2424 Zurndorf, Am Eichenwald 1 Tel: 0043 (0) 214 720 202, E-Mail: info@leier.at

5. Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

#### **Gerhard Spiess**

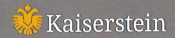
 System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

#### System 2+

 Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: Die notifizierte Stelle

> Technische Universität Graz Institut für Materialprüfung und Baustofftechnologie mit angeschlossener TVFA für Festigkeits- und Materialprüfungen A-8010 Graz, Inffeldgasse 24 (Kenn Nr. 1379)

hat die Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und eine Konformitätsbescheinigung für die werkseigene Produktionskontrolle (Nr. 1379-CPR-233/21) ausgestellt.







8. Erklärte Leistungen

o. Erkiarte Leistungen		
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit (des Betons)	Siehe Bemessungsunterlagen (mind. C25/30)	
Zugfestigkeit und	Betonstahl: B 550	
Streckgrenze (des Stahls)	(laut ÖNORM B 4707)	
Mechanische Festigkeit		
Feuerwiderstand		
(falls relevant)		
Brandverhalten	Siehe Bemessungsunterlagen.	EN 14992:2007+A1:2012
(falls relevant)		
Schalldämmung		
(falls relevant)		
Wärmedämmung		
Bauliche Durchbildung		
Dauerhaftigkeit		
Wasserdampfdurchlässigkeit		
(falls relevant)		
Wasserdurchlässigkeit		
(falls relevant)		
Festigkeit der Verbindung		
Herstellungstoleranzen	Klasse B	

9. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

**Zurndorf, 16.11.2021** (Ort und Datum der Ausstellung)

Gerhard Spiess, Betriebsleitung (Name und Funktion)

Cally 7

(Unterschrift)

