

LEISTUNGSERKLÄRUNG NR: LE ZU13747-01

- 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Deckenplatten mit Ortbetonergänzung nach EN 13747
- 2. 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

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

für monolithische Deckenkonstruktionen aus Verbundstahlbeton

 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:

Für tragende Bauteile: 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.



www.leier.eu www.kaiserstein.eu

Leier

8. Erklärte Leistungen

Zurndorf, 27.09.2021

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit (von Beton)	Siehe Bemessungsunterlagen (mind. C25/30)	
Zugfestigkeit und Streckgrenze (von Stahl)	Betonstahl: B 550 (laut ÖNORM B 4707)	
Mechanische Festigkeit		EN 13747:2005+A2:2010
Feuerwiderstand		
(für die Tragfähigkeit)		
Bewertetes Schalldämmmaß,	Siehe Bemessungsunterlagen	
Trittschallübertragungsmaß		
Bauliche Durchbildung		
Dauerhaftigkeit		

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:

Gerhard Spiess, Betriebsleitung

(Name und Funktion)

(Ort und Datum der Ausstellung) (Unterschrift)