

Leistungserklärung

Wandelemente 2020/1-2

nach Artikel 4 der Europäischen Bauproduktenverordnung VO EU Nr. 305/2011

1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	Wandelemente nach EN 14992
2.	Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11 Abs. 4 VO EU 305/2011	siehe CE-Kennzeichnung bzw. Lieferunterlagen
3.	Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikationen	Tragende Wandbauteile für tragende Zwecke mit oder ohne Fassadenfunktion gemäß EN 14992:2007
4.	Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Abs. 5 VO EU 305/2011	Xaver Schmid GmbH & Co. KG Tigaustraße 6 87616 Marktoberdorf www.xaverschmid.de
5.	Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Abs. 2 VO EU 305/2011 beauftragt ist	nicht relevant
6.	System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V	2+

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Die notifizierte Stelle

Materialprüfungsamt für das Bauwesen der Technischen Universität München (MPA Bau TUM) Theresienstraße 90 80333 München

- 1211 -

hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der WPK nach dem System 2+ vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der WPK (Nr. 1211-CPR-1587-04-2020) ausgestellt.

 Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt nicht zutreffend betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist. nicht relevant

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Betondruckfestigkeit	f _{ck} ≥ 30 N/ mm² siehe CE-Kennzeichnung bzw. Lieferunterlagen	
Zugfestigkeit Betonstahl	f _{tk} = 550 N/ mm²	EN 14992:2007
Streckfestigkeit Betonstahl	f_{yk} = 500 N/ mm ²	
Feuerwiderstand		
Schallschutztechnische Eigenschaften	siehe Bemessungsspezifikation	
Bauliche Durchbildung		
Dauerhaftigkeit		
Wärme- und Schalldämmung		

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Hersteller von:

(Ort/ Datum)

Markus Mößnang, Geschäftsleitung