

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr.: *laufende Projektnummer*

gemäß EU - Bauproduktenverordnung Nr. 305/2011

ROMBERGER

Von Haus aus das Beste.

- Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **Bauteile aus haufwerksporigem Leichtbeton (LAC)**
gem. EN 1520:2011
- Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Abs. 4: **Plan – Positionsnummer**
- Vorgesehener Verwendungszweck: **Bauteilverwendung in Gebäuden**
Stabförmige Bauteile (PLS)
- Hersteller gemäß Artikel 1:
Romberger Fertigteile GmbH, Rombergerstraße 3, 4942 Gurten, Österreich, www.romberger.at
Telefon: 0043 (0)7757 / 7030 - Fax: 0043 (0)7757 / 7030-12 - E-Mail: office@romberger.at
- entfällt*
- System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:
System 2+
- Die notifizierte Stelle: Reg.- Nr. **1794**
(PÜZ BAU – Gesellschaft zur Prüfung, Überwachung und Zertifizierung von Bauprodukten und -verfahren mbH,
Beethovenstraße 8, 80336 München)
hat ein Zertifikat für die werkseigene Produktionskontrolle (**Nr. 1794-CPR-12.412.00-1520**) ausgestellt.
- entfällt*
- Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit (des Betons)	≥ LAC 2	EN 1520 : 2011
Rohdichte R	≥ 0,6	
Zugfestigkeit und Streckgrenze (des Stahls)	B550 in Ö (nach ÖNORM B 4707) B500 in D (nach DIN 488)	
Wasserdampfdurchlässigkeit (für Außenwände)	gemäß technischer Dokumentation	
Tragwiderstand	<i>Bemessung auf rechnerischem Weg</i>	
Konstruktive Durchbildung	gemäß technischer Dokumentation	
Trockenschwinden (unter den endgültigen Nutzungsbedingungen)	NPD	
Dauerhaftigkeit gegenüber Frost-Tau-Wechseln (nur in Anwendungsfällen mit entsprechender Einwirkung)	XC3, XF1	
Dauerhaftigkeit gegenüber Korrosion	Beschichtung	
Brandverhalten (nur in einer solchen Einwirkung ausgesetzten Anwendungsfällen)	Euroklasse A1	
Feuerwiderstand (unter den endgültigen Nutzungsbedingungen)	REI ≤15	
Wärmedurchlasswiderstand (nur wenn das Produkt auch für Zwecke der Wärmedämmung vorgesehen ist)	gemäß technischer Dokumentation	
Luftschalldämmmaß (nur wenn das Produkt auch für schalldämmende Aufgaben vorgesehen ist)	gemäß technischer Dokumentation	
Freisetzung gefährlicher Stoffe	keine Einhaltung nationaler Vorschriften	
Tragwiderstand von Fugen	NPD	

Zusätzliche Angaben des Herstellers:		Anwendungsnorm
---	--	----------------

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

Geschäftsführer DI (FH) Markus Hofmann

Gurten, den 28.08.2017

(Ort und Datum der Ausstellung)

(Unterschrift)

