



**Materialprüfungsamt für das Bauwesen
der Technischen Universität München**
Arcisstraße 21, 80333 München
Kennnummer 1211



Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

1211-CPR-1751-2021

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

MHM – wall elements

zugehörig zur Produktfamilie
(Europäisches Bewertungsdokument EAD 130002-00-0304)

**Massive plattenförmige Holzbauelemente – Elemente aus mechanisch verbundenen Holzbrettern
für tragende Bauteile in Bauwerken**

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Handelsmarke von

**F.B.E. snc di Fongaro Enrico & c.
Via Dell'Industria 1, I-36070 Castelgomberto (VI)**

und hergestellt im Herstellwerk

siehe oben

**Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und
Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben in**

**ETA-15/0760 ausgestellt am 15/02/2021
und
EAD 130002-00-0304**

**entsprechend System 1 für die in der ETA festgestellte Leistung erfüllt werden und dass die werkseigene
Produktionskontrolle des Herstellers als geeignet zur Sicherstellung der Leistungsbeständigkeit des
Bauprodukts bewertet wurde**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 03.11.2017 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich weder die ETA, das EAD, das Bauprodukt, das Verfahren zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit noch die Herstellbedingungen im Werk wesentlich ändern, längstens jedoch bis 22.02.2027, sofern es nicht durch die Zertifizierungsstelle für Produkte ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

München, 23.02.2022




.....
Dr.-Ing. K. Ebert
(Leiter Zertifizierungsstelle)



**Materialprüfungsamt für das Bauwesen
der Technischen Universität München**

Arcisstraße 21, 80333 München
Kennnummer 1211

**MPA
BAU**

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

1211-CPR-1751/4-2020

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

FBE- PHE element

zugehörig zur Produktfamilie
(Europäisches Bewertungsdokument EAD 130011-00-0304)

Prefabricated wood slab element made of mechanically jointed square-sawn timber members to be used as a structural element in buildings

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Handelsmarke von

**F.B.E. snc di Fongaro Enrico & c.
Via Dell'Industria 1, I-36070 Castelgomberto (VI)**

und hergestellt im Herstellwerk

siehe oben

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben in

**ETA-19/0066 ausgestellt am 17/05/2019
und
EAD 130011-00-0304**

entsprechend System 1 für die in der ETA festgestellte Leistung erfüllt werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle des Herstellers als geeignet zur Sicherstellung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts bewertet wurde

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 09.03.2020 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich weder die ETA, das EAD, das Bauprodukt, das Verfahren zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit noch die Herstellbedingungen im Werk wesentlich ändern, längstens jedoch bis 09.03.2025, sofern es nicht durch die Zertifizierungsstelle für Produkte ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

München, 09.03.2020



Dr.-Ing. K. Ebert
(Leiter Zertifizierungsstelle)