

<<Logo: Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt)  
[German institute for structural engineering]>>

## National technical approval by the construction supervision

**Accreditation office for construction  
products and construction techniques**

**Construction test authority**

An institution established under public law  
jointly funded by the Federal Government and  
the Federal State Governments

Member of EOTA, UEAtc and WFTAO

Date: 6 November 2019      Reference: I 74-1.10.49-610/4

Approval number:  
**Z-10.49-610**

Validity period:  
From **6 November 2019**  
Until **6 November 2024**

Applicant:  
**Brucha GmbH**  
Ruster Strasse 33  
3451 MICHELHAUSEN  
AUSTRIA

Object of approval:  
**“BRUCHA insulating panels” sandwich elements as per EN 14509 with steel top layers and  
mineral wool core material;**  
**Types “DP-F”, “WP-F” and “FP-F”**

The above-mentioned object of the approval is herewith granted the national technical approval by the construction supervision. This national technical approval by the construction supervision includes nine pages and five annexes with 13 pages. This national technical approval by the construction supervision replaces the national technical approval by the construction supervision no. Z-10.49-610 of 28 July 2015. The object has first been granted a national technical approval by the construction supervision under the approval number Z-10.4-474 on 20 November 2009.

<<Logo: DIBt>>

**Allgemeine  
bauaufsichtliche  
Zulassung/  
Allgemeine  
Bauartgenehmigung**

**Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten  
Bautechnisches Prüfamt**

Eine vom Bund und den Ländern  
gemeinsam getragene Anstalt des öffentlichen Rechts  
Mitglied der EOTA, der UEAtc und der WFTAO

Datum:

06.11.2019

Geschäftszeichen:

I 74-1.10.49-610/4

**Nummer:**

**Z-10.49-610**

**Geltungsdauer**

**vom: 6. November 2019**

**bis: 6. November 2024**

**Antragsteller:**

**Brucha GmbH**

Ruster Straße 33

3451 MICHELHAUSEN

ÖSTERREICH

**Gegenstand dieses Bescheides:**

**Sandwichelemente "BRUCHA-Isolierpaneel" nach DIN EN 14509 mit Mineralwolle-Kernschicht  
für Außenwand- und Dachkonstruktionen;  
Sandwichelement-Typen: "DP-F", "WP-F" und "FP-F"**

Der oben genannte Regelungsgegenstand wird hiermit allgemein bauaufsichtlich zugelassen und genehmigt.

Dieser Bescheid umfasst neun Seiten und fünf Anlagen mit 13 Seiten.

Diese allgemeine bauaufsichtliche Zulassung/allgemeine Bauartgenehmigung ersetzt die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-10.49-610 vom 28. Juli 2015. Der Gegenstand ist erstmals am 20. November 2009 unter der Zulassungsnummer Z-10.4-474 allgemein bauaufsichtlich zugelassen worden.

DIBt