<<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:
 Reference:

 08 August 2017
 I 74-1.10.49-527/4

Validity period: From **8 August 2017** Until **8 August 2022**

Approval number: Z-10.49.527

Applicant: Brucha GmbH Ruster Strasse 33 3451 MICHELHAUSEN AUSTRIA

Object of approval: "Brucha insulating panel" sandwich elements as per EN 14509 with steel top layers and a polyurethane rigid foam core material; types "DP", "WP", "FP" and "FP-P"

The above-mentioned object of approval is herewith granted the national technical approval by the construction supervision.

This national technical approval by the construction supervision includes eight pages and six annexes. The object has first been granted the national technical approval by the construction supervision on 11 June 2012.



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: 08.08.2017

Geschäftszeichen: | 74-1.10.49-527/4

Zulassungsnummer: Z-10.49-527

Antragsteller:

Brucha GmbH Ruster Straße 33 3451 MICHELHAUSEN ÖSTERREICH

Zulassungsgegenstand:

Sandwichelemente "BRUCHA-Isolierpaneel" nach EN 14509 mit Stahldeckschichten und einem Kernwerkstoff aus Polyurethan-Hartschaum; Typ "DP", "WP", "FP" und "FP-P"

Der oben genannte Zulassungsgegenstand wird hiermit allgemein bauaufsichtlich zugelassen. Diese allgemeine bauaufsichtliche Zulassung umfasst acht Seiten und sechs Anlagen. Der Gegenstand ist erstmals am 11. Juni 2012 allgemein bauaufsichtlich zugelassen worden.



Geltungsdauer

vom: 8. August 2017 bis: 8. August 2022

