Nachweis

Luft- und Trittschalldämmung von Decken

Prüfbericht

Nr. 18-001770-PR02 (PB X23-F03-04-de-01)



Auftraggeber	Wolf	Bavaria	GmbH
--------------	------	---------	-------------

Gutenbergstr. 8 91560 Heilsbronn Deutschland

Massivholzdecke mit schwimmendem Estrich Produkt

BHB 1.10 20 mm MiWo + DHB M 1.3 ST TRI Bezeichnung

2 × 15 mm Schalldämmplatten, m' = 39,0 kg/m² Estrich

20 mm Steinwolle-Estrich-Dämmplatten, m' = 3,8 kg/m² Dämmplatte

80 mm gebundene Splittschüttung, m' = 129,1 kg/m² Beschwerung

140 mm Brettsperrholzelemente, m' = 67,4 kg/m² Rohdecke

Hohlraum-40 mm Mineralwolle, $\rho = 14.8 \text{ kg/m}^3$ dämmung 60 mm Latten, e = 312 mm

25 mm Stahlblech-Profile mit Clips, e = 312 mm Unterkonstruktion

12,5 mm Schalldämmplatten, m' = 19,0 kg/m² Unterdecken-12,5 mm Gipskartonbauplatten, m' = 9,1 kg/m² bekleidung

380 mm Gesamtdicke

Flächenbezogene 273,7 kg/m² Masse

Bewertetes Schalldämm-Maß R_w und Spektrum-Anpassungswerte C; C_{tr}



 $R_w(C; C_{tr}) = 79 (-5; -13) dB$

Bewerteter Norm-Trittschallpegel L_{n,w} und Spektrum-Anpassungswert C_I



 $L_{n,w}(C_I) = 27 (4) dB$

ift Rosenheim 26.10.2018

Markus Schramm, M.Eng., Dipl.-Ing. (FH) Stv. Prüfstellenleiter

Bauakustik

Stefan Bacher, Dipl.-Ing. (FH)

Prüfingenieur Bauakustik

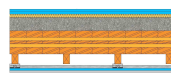
Grundlagen

EN ISO 10140-1: 2016 EN ISO 10140-2: 2010 EN ISO 10140-3: 2010

+A1:2015

EN ISO 717-1: 2013 EN ISO 717-2: 2013

Darstellung



Verwendungshinweise

Dieser Prüfbericht dient zum Nachweis der Luft- und Trittschalldämmung einer Decke.

Der Übereinstimmungsnachweis ist in Deutschland nach Bauregelliste nur in Form eines allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnisses AbP möglich. Dieser Prüfbericht kann nicht als Teilprüfung für ein AbP verwendet werden.

Gültigkeit

Die genannten Daten und Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den geprüften und beschriebenen Probekörper.

Die Prüfung der Schalldämmung ermöglicht keine Aussage über weitere leistungs- und qualitätsbestimmenden Eigenschaften der vorliegenden Konstruktion.

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ift-Merkblatt "Bedingungen und Hinweise zur Verwendung von ift-Prüfdokumentationen".

Das Deckblatt kann als Kurzfassung verwendet werden.

Inhalt

Der Nachweis umfasst insgesamt 12 Seiten

- Gegenstand
- Durchführung
- 3 Einzelergebnisse
- 4 Verwendungshinweise Messblätter (2 Seiten)



