Nachweis

Luftschalldämmung von Bauteilen

Prüfbericht Nr. 11-002876-PR01

(PB Z02-A01-04-de-01)



Auftraggeber

Systal GmbH

Stapelner Straße 1 38644 Goslar Deutschland

Grund	lagen
-------	-------

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

EN ISO 717-1: 1996+A1:2006

Produkt Einfachfenster, einflügelig

Bezeichnung Drutex IGLO 5 classic

Außenmaß (B x H) 1230 mm × 1480 mm

Material Kunststoff

Öffnungsart Drehkipp

Falzdichtungen 1 Außendichtung, 1 Innendichtung

Füllung Mehrscheiben-Isolierglas, 4/12/4/12/4

Besonderheiten -/-

Darstellung



Verwendungshinweise

Dieser Prüfbericht dient zum Nachweis der Schalldämmung eines Bauteils.

Für Deutschland gilt

- R_{w,R} nach DIN 4109: (R_w entspricht R_{w,P}, R_{w,R} = R_{w,P} – 2 dB)
- R_{w.R} für Bauregelliste

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 8 Seiten

- 1 Gegenstand
- 2 Durchführung
- 3 Einzelergebnisse
- 4 Verwendungshinweise Messblatt (1 Seite)

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



 $R_w(C; C_{tr}) = 34 (-2;-5) dB$

ift Rosenheim

11. November 2011

J. Kenniger Dr. Joachim Hessinger, Dipl.-Phys. Prüfstellenleiter Bauphysik

Markus Schramm, M.Eng., Dipl.-Ing. (FH) Prüfingenieur Bauakustik