

Prüfzeugnis 409 42379/2 U

Bodentreppe DOLLE extra

Nachweis

Energieeinsparung und Wärmeschutz

Prüfbericht 409 42379/2 U



Auftraggeber **Dolle A/S**
Vestergade 47

7741 Frostrup
Dänemark

Grundlagen

In Anlehnung an
EN ISO 12567-1: 2000
Wärmetechnisches Verhalten
von Fenstern und Türen - Be-
stimmung des Wärmedurch-
gangskoeffizienten mittels des
Heizkastenverfahrens, Teil 1:
Komplette Fenster und Türen
Prüfbericht 409 39064/4 vom
21. November 2009

Produkt **Bodentreppe**

Bezeichnung **EXTRA**

Außenmaß
(B x H in mm) **676 mm x 1375 mm (Nennmaß 700 mm x 1400 mm)**

Lukenkasten: Tischlerplatte 190 mm x 18 mm
Deckel:

Anleimer: Fichtenrahmen 65 mm x 50 mm

Paneel: beidseitig beplankt mit HDF-Platte / weiß la-
ckiert, d = 3,0 mm

Einlage: EPS - Hartschaum (Expandiertes Polystyrol),
d = ca. 50 mm

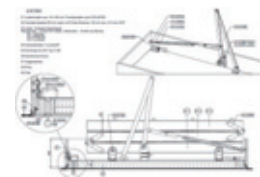
Material **Gesamtdicke: 56 mm**

Öffnungsart **Klapp**

Die Normierung des Wärmedurchgangskoeffizienten *U* ist
mit einem inneren und äußeren Wärmeübergangswider-
stand von 0,10 m² K/W entsprechend EN ISO 6946 vor-
genommen worden

Besonderheiten

Darstellung



Verwendungshinweise

Dieser Prüfbericht dient zum
Nachweis des Wärmedurch-
gangskoeffizienten *U*.

Gültigkeit

Die genannten Daten und Er-
gebnisse beziehen sich aus-
schließlich auf den geprüften
und beschriebenen Gegen-
stand.

Die Prüfung des Wärmedurch-
gangskoeffizienten ermöglicht
keine Aussage über weitere
Leistungs- und qualitätsbe-
stimmende Eigenschaften der
vorliegenden Konstruktion.

Wärmedurchgangskoeffizient



$$U = 0,90 \text{ W/(m}^2 \cdot \text{K)}$$



ift Rosenheim
8. Januar 2010

Konrad Huber, Dipl.-Ing. (FH)
Stv. Prüfstellenleiter Bauphysik
ift Zentrum Glas, Baustoffe & Bauphysik

Thomas Thiel, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfingenieur
ift Zentrum Glas, Baustoffe & Bauphysik

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ift-Merkblatt „Bedin-
gungen und Hinweise zur Be-
nutzung von ift-
Prüfdokumentationen“.

Das Deckblatt kann als Kurz-
fassung verwendet werden.

Inhalt

Der Nachweis umfasst insge-
samt 6 Seiten

- 1 Gegenstand
- 2 Durchführung
- 3 Einzelergebnisse



ift Rosenheim GmbH
Geschäftsführer:
Dipl.-Ing. (FH) Ulrich Sieberath
Dr. Jochen Peicht

Theodor-Gietl-Str. 7 - 9
D-83026 Rosenheim
Tel.: +49 (0)8031/261-0
Fax: +49 (0)8031/261-290
www.ift-rosenheim.de

Sitz: 83026 Rosenheim
AG Traunstein, HRB 14763
Sparkasse Rosenheim
Kto. 3822
BLZ 711 500 00

Notified Body Nr.: 0757
Anerkannte PUZ-Stelle: BAY 18

DAP-PL-0006-00
DAP-ZB-2288-00
TGA-ZB-10-00-00
TGA-ZB-16-00-00