

Presse-Information

Bodentreppen-Check (Teaser / Informationstext kurz mit 886 Zeichen)

Bodentreppen-Check: Sicher die richtige Treppe finden.

70 bis 100 Liter Heizöl verschwendet eine schlecht gedämmte, undichte Bodentreppe pro Jahr. Ein echter Energiefresser. Kein Wunder, denn dieser Zugang zum Speicher benötigt 1 m² Fläche in der obersten Geschossdecke. Und die umlaufende Einbaufuge ist 4 m lang.

Der Würzburger Hersteller Wellhöfer hat einen einfachen Test entwickelt, mit dem Bodentreppen schnell überprüft werden können. Vollflächige Dämmung, Hohlkammer-Dichtung, luftdichte Einbaufuge – diese Punkte sind zu erfüllen. Unabhängige Prüfzeugnisse müssen die entsprechenden Angaben (U-Wert, a-Werte) belegen. Ob Neubau oder Sanierung, lassen Sie die Bodentreppe unter www.bodentreppen-check.de gleich online prüfen oder fordern Sie den Flyer an (check@wellhoefer.de). Damit finden Sie die richtige Bodentreppe und sorgen für Sicherheit bei EnEV und Blower-Door-Test.

Verfügbares Bildmaterial (hier nur zur Motivauswahl; CD mit 300dpi CMYK jpg-Druckdaten verfügbar):

www.bodentreppen-check.de



Bodentreppen-Check: Deckenöffnung 1m²
(BTCheck_Loch1qm.jpg)



Bodentreppen-Check: Einbaufuge 4m lang
(BTCheck_Fuge4m_Pfeil.jpg)

Wählen Sie die richtige Bodentreppe!

Sanierung? Neubau? Machen Sie den einfachen Ankreuz-Test.

Bodentreppen-Check

1 **Gedämmte Bodentreppe (U-Wert)**
Versucht bei herstellereigenen U-Werten ohne Nachweis. Ein richtiger U-Wert wird vom unabhängigen Institut in einer 2-zwischenprüfung ermittelt. Das Prüfzeugnis dazu gilt für die komplette, eingebaute Bodentreppe.

- U-Wert für die gesamte Bodentreppe
- U-Wert bauteilgeprüft
- unabhängiges Prüfzeugnis erhältlich

2 **Luftdichte Bodentreppe (a-Wert)**
Der Großteil der Dämmwirkung geht verloren, wenn die Bodentreppe undicht ist. Serienmäßige Dichtung ist Pflicht.

- Luftdichtheit a-Wert bauteilgeprüft
- unabhängiges Prüfzeugnis erhältlich

3 **Luftdichter Einbau (a-Wert)**
Ort verpackten Deckelstern eine undichte Fuge. Zum Beispiel ist Bauschaum als dauerhafter Anschluss an die luftdichte Schicht nicht geeignet. Geprüftes Einbaumaterial sorgt für den sicheren und luftdichten Einbau.

- geprüftes Anschluss-System im Lieferumfang
- a-Wert bauteilgeprüft
- unabhängiges Prüfzeugnis erhältlich **WICHTIG!**

Ist nur einer der Punkte nicht erfüllt, muss
- bei der Sanierung die alte Bodentreppe raus
- beim Neubau eine bessere Bodentreppe gewählt werden.

interaktiver Bodentreppen-Check
(bodentreppen_check.jpg)



alle 3 Bodentreppen-Typen
(alle3Bodentreppen.jpg)



Wellhöfer Bodentreppe GutHolz
(GH.Ambiente_..._.jpg)



Ansprechpartner für die Presse:
Stefan Schedel
Wellhöfer Treppen GmbH & Co. KG
Tel.: 0931/614 05 65
Fax: 0931/614 05 75
schedel@wellhoefer.de

Presse-Information

Bodentreppen-Check (Informationstext lang mit 2.678 Zeichen)

Bodentreppen-Check: Sicher die richtige Treppe finden.

Bei Dach und Geschossdecke wird mit großem Aufwand der Energieverlust reduziert. Eine Bodentreppe als Zugang zum Speicher unterbricht die oberste Geschossdecke jedoch auf 1 m². Und die umlaufende Einbaufuge ist 4 m lang. Ist die Bodentreppe schlecht gedämmt und undicht, verschwendet diese Schwachstelle 70 bis 100 Liter Heizöl pro Jahr. Ein echter Energiefresser. Das hat auch die KfW erkannt und fördert den Einbau einer wärmedämmenden Bodentreppe in Verbindung mit der Dämmung von Geschossdecken im Programm „Energieeffizient Sanieren“.

Der Würzburger Hersteller Wellhöfer hat einen einfachen Test entwickelt, mit dem Bodentreppen schnell überprüft werden können – egal ob es sich um Neubau oder Sanierung handelt. Mit wenigen Fragen führt der Bodentreppen-Check zur richtigen Bodentreppe:

1. Gedämmte Bodentreppe (U-Wert)

Vorsicht bei herstellerberechneten U-Werten ohne Nachweis. Ein ehrlicher U-Wert wird vom unabhängigen Institut in einer 2-wöchigen Prüfung ermittelt. Das Prüfzeugnis dazu gilt für die komplette, eingebaute Bodentreppe.

- U-Wert für die gesamte Bodentreppe: ja / nein
- U-Wert bauteilgeprüft: ja / nein
- unabhängiges Prüfzeugnis erhältlich: ja / nein

2. Luftdichte Bodentreppe (a-Wert)

Der Großteil der Dämmwirkung geht verloren, wenn die Bodentreppe undicht ist. Serienmäßige Dichtung ist Pflicht.

- Luftdichtheit a-Wert bauteilgeprüft: ja / nein
- unabhängiges Prüfzeugnis erhältlich: ja / nein

3. Luftdichter Einbau (a-Wert)

Oft verstecken Deckleisten die undichte Einbaufuge. Zum Beispiel ist Bauschaum als dauerhafter Anschluss an die luftdichte Schicht nicht geeignet. Geprüftes Einbaumaterial sorgt für den sicheren und luftdichten Einbau.

- geprüftes Anschluss-System im Lieferumfang: ja / nein
- a-Wert bauteilgeprüft: ja / nein
- unabhängiges Prüfzeugnis erhältlich: ja / nein

Schon bei nur einem „nein“ muss bei der Sanierung die alte Bodentreppe raus oder beim Neubau eine bessere Bodentreppe gewählt werden, die alle Punkte erfüllt. Gedämmte Bodentreppe, Luftdichte Bodentreppe, luftdichte Einbaufuge samt unabhängigen Prüfzeugnissen - das ist der aktuelle Stand der Technik und Pflicht für Bodentreppen in gedämmten Geschossdecken.

Prüfen Sie die Bodentreppe direkt online unter www.bodentreppen-check.de oder fordern Sie den Flyer an (check@wellhoefer.de, Stichwort: Bodentreppen-Check). So finden Sie die richtige Bodentreppe und sorgen für Sicherheit bei EnEV und Blower-Door-Test. Maßgefertigte Bodentreppen von Wellhöfer mit geprüftem WärmeSchutz für Deckenöffnungen von 70x50cm bis 160x100cm und lichte Raumhöhen von 190cm bis 360cm gibt es im qualifizierten Fachhandel.