## Zertifikat

## **Zertifizierte Passivhaus Komponente**

Für kühl-gemäßigtes Klima, gültig bis 31.12.2017

Haustür Kategorie:

**VARIOTEC GmbH & Co. KG** Hersteller:

92318 Neumarkt/Oberpfalz, Germany

Thermosafe100 Produktname:

## Folgende Kriterien wurden für die Zuerkennung des Zertifikates geprüft:

Wärmeverluste der eingebauten Haustür:

Die Tür erreicht bei einer Größe von 1,10 m \* 2,20 m im eingebauten Zustand einen U-Wert von

 $U_{D,eingebaut} = 0.71 \text{ W/(m}^2\text{K}) \leq 0.80 \text{ W/(m}^2\text{K})$ 

wenn die im zugehörigen Bericht (beim Hersteller erhältlich) dokumentierten Einbaudetails der Haustür eingehalten werden. Ohne Einbau beträgt der U-Wert der Tür  $U_D = 0.62 \text{ W/(m}^2\text{K})$ .

Die Werte U<sub>D</sub> und U<sub>D,eingebaut</sub> beziehen sich auf eine Tür ohne Verglasung.

## <u>Luftdichtheit:</u>

Die Haustür erreicht die Luftdichtheitsklasse 3 nach EN 12207.

Das Zertifikats-Kriterium >Luftdichtheit< wird erfüllt.

Bei der Prüfung der Luftdurchlässigkeit nach EN 1026 wurde eine maximale Verformung des Türblatts, ermittelt durch "Klima-Prüfung" nach EN 1121, berücksichtigt.

Haustür-U-Wert:  $U_D = 0.62 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ 

Weitere Angaben sind im zugehörigen Datenblatt aufgeführt.

www.passiv.de

Passivhaus Institut Dr. Wolfgang Feist 64283 Darmstadt Germany





