



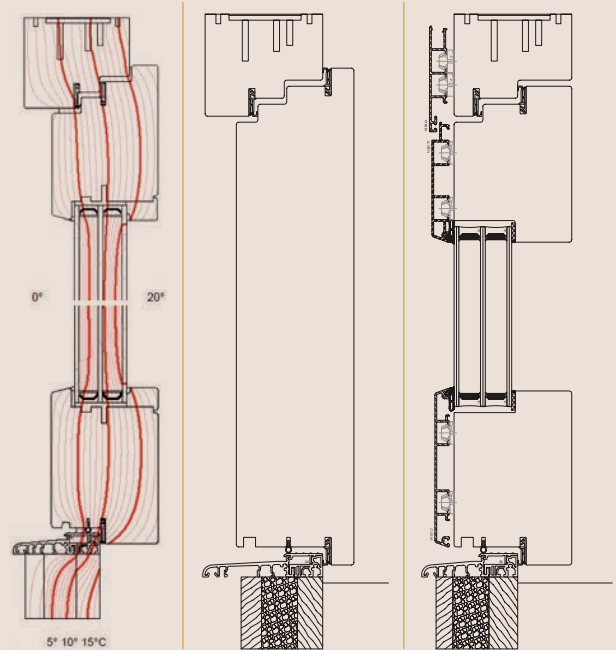
Willkommen
daheim...



Ausführung
in purem
Holz oder
in HolzAlu

Passivhaustüren

- » Ausführung in vielen Varianten möglich, mit und ohne Seitenteile
- » In Holz- oder HolzAlu-Ausführung machbar
- » Doppelfalzsystem mit Silikondichtungen
- » Schwelle wärmegeklämmt
- » Mehrfachverriegelungsschloss mit oder ohne Motor
- » wahlweise mit Fingerscanner
- » 98 mm stark mit besten Wärmewerten
- » Vollbautüren mit ökologischem Aufbau, ohne PU Materialien
- » Differenzklimaprüfung Klasse 3 (c,d,e) = höchste Stufe
- » Luftdichtheitsprüfung Klasse 4, vor und nach der Differenzklimaprüfung
- » Einbruchhemmung bis WK2



Werte	Vollbautüre	Friestüre
Rahmen Fichte/Lärche	Holz 0,11 W(mK)	Holz 0,11 W(mK)
oben, seitlich	$U_f = 1,03 \text{ W(m}^2\text{K)}$	$U_f = 0,92 \text{ W(m}^2\text{K)}$
unten	$U_f = 1,49 \text{ W(m}^2\text{K)}$	$U_f = 1,23 \text{ W(m}^2\text{K)}$
im Mittel	$U_f = 1,11 \text{ W(m}^2\text{K)}$	$U_f = 0,96 \text{ W(m}^2\text{K)}$
Türblatt	$U_{\text{Türblatt}} = 0,59 \text{ W(m}^2\text{K)}$	
Haustüre gesamt	$U_o = 0,74 \text{ W(m}^2\text{K)}$	$U_o = 0,77 \text{ W(m}^2\text{K)}$

Hinweis: Die Werte sind bei einer Haustüre größenabhängig, siehe Prüfberichte



Schenken Sie
Ihr Vertrauen
SIGG - dem
Komplettanbieter
für Innenausbau,
Fenster, Haus-
und Innentüren

Sigg Tischlerei GmbH
Allgäustraße 155
6912 Hörbranz
T +43(0)5573 82255
tischlerei@sigg.at
www.sigg.at
www.passivhausfenster.at

