



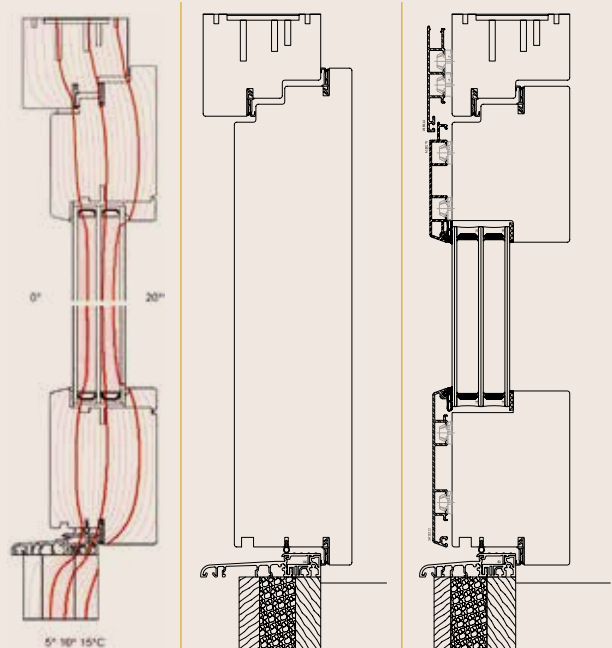
# Willkommen daheim...



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	$U_f = 1,49 \text{ W(m}^2\text{K)}$	$U_f = 1,23 \text{ W(m}^2\text{K)}$
<b>im Mittel</b>	<b><math>U_f = 1,11 \text{ W(m}^2\text{K)}</math></b>	<b><math>U_f = 0,96 \text{ W(m}^2\text{K)}</math></b>
Türblatt	$U_{\text{Türblatt}} = 0,59 \text{ W(m}^2\text{K)}$	
<b>Haustüre gesamt</b>	<b><math>U_o = 0,74 \text{ W(m}^2\text{K)}</math></b>	<b><math>U_o = 0,77 \text{ W(m}^2\text{K)}</math></b>

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



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

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