

IBP Fraunhofer Institut für Bauphysik  
Stuttgart, 13.10.2016  
Prüfbericht P7-318/2016

## Wärmedurchgangskoeffizient



Dreidimensionale Finite-Elemente-Methode nach DIN EN ISO 10211:2008-04

## Wellhöfer Deckentüre

(Ausführung mit Zusatzausstattung WärmeSchutz 3D)

## Wärmedurchgangskoeffizient

U-Wert;  $W/(m^2K)$

**= 0,75**

-> **Deutlich besser** als die Anforderungen  
der EnEV an Fenster ( $U_{\leq 1,3}$ )