

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 4D)

Wärmedurchgangskoeffizient = 0,50
U-Wert; W/(m²K)

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