

DIN EN 675:2011-09 (D)

Glas im Bauwesen - Bestimmung des Wärmedurchgangskoeffizienten (U-Wert) - Wärmestrommesser-Verfahren; Deutsche Fassung EN 675:2011

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Grundgleichung	5
5 Kurzbeschreibung des Messverfahrens	5
6 Prüfgerät.....	5
7 Kalibrierung des Prüfgerätes	9
8 Probenabmessungen	9
9 Probenvorbereitung	9
10 Durchführung der Messung	10
11 Auswertung der Messergebnisse	10
11.1 Wärmedurchlasswiderstand der Mehrfachverglasung	10
11.2 Referenz- <i>U</i> -Wert	10
11.3 Bemessungs- <i>U</i> -Wert	11
12 Angabe der Ergebnisse	11
12.1 <i>U</i> -Werte	11
12.2 Wärmedurchlasswiderstand	11
12.3 Zwischenwerte.....	11
13 Prüfbericht	11
13.1 Kennzeichnung der Proben.....	11
13.2 Probenquerschnitt.....	12
13.3 Messergebnisse.....	12
Literaturhinweise	13