

DIN EN ISO 14438:2002-09 (D)

Glas im Bauwesen - Bestimmung des Energiebilanz-Wertes - Berechnungsverfahren (ISO 14438:2002); Deutsche Fassung EN ISO 14438:2002

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Symbole	3
4 Grundgleichung	4
5 Charakteristische Materialeigenschaften	4
6 Sonneneinstrahlung, H_p	5
7 Gradtagzahl, D_p	5
8 Betrachtungszeitraum, p	5
9 Grundlegende Werte und deren Darstellung	5
10 Alternative Vereinfachung der grundlegenden Werte und deren Darstellung	6
Anhang A (informativ) Beispiele von Klimadaten p , D_p und H_p	7
Anhang B (informativ) Beispiele für die Berechnung des Energiebilanz-Wertes	8
B.1 Beispiel zur Berechnung aus den Klimadaten D_p und H_p	8
B.2 Beispiel für eine Berechnung aus „den Anforderungen entsprechenden“ S-Werten für ein gegebenes Gebiet oder Land	9