

DIN EN 13363-1:2007-09 (D)

Sonnenschutzeinrichtungen in Kombination mit Verglasungen - Berechnung der Solarstrahlung und des Lichttransmissionsgrades - Teil 1: Vereinfachtes Verfahren; Deutsche Fassung EN 13363-1:2003+A1:2007

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe, Symbole und Einheiten	5
4 Kennzeichnende Größen	5
4.1 Verglasung	5
4.2 Sonnenschutzvorrichtungen.....	6
5 Gesamtenergiedurchlassgrad für Solarstrahlung	7
5.1 Außen liegende Sonnenschutzvorrichtung	8
5.2 Innen liegende Sonnenschutzvorrichtung.....	9
5.3 Sonnenschutzvorrichtung zwischen Glasscheiben	11
6 Lichttransmissionsgrad.....	13
7 Direkte Solarstrahlung	13
Anhang A (informativ) Kennzeichnende Größen für Verglasungen und Sonnenschutzvorrichtungen.....	15
Anhang B (informativ) Beispiel für die Berechnung einer Sonnenschutzvorrichtung in Kombination mit einer Verglasung.....	16
Literaturhinweise	17