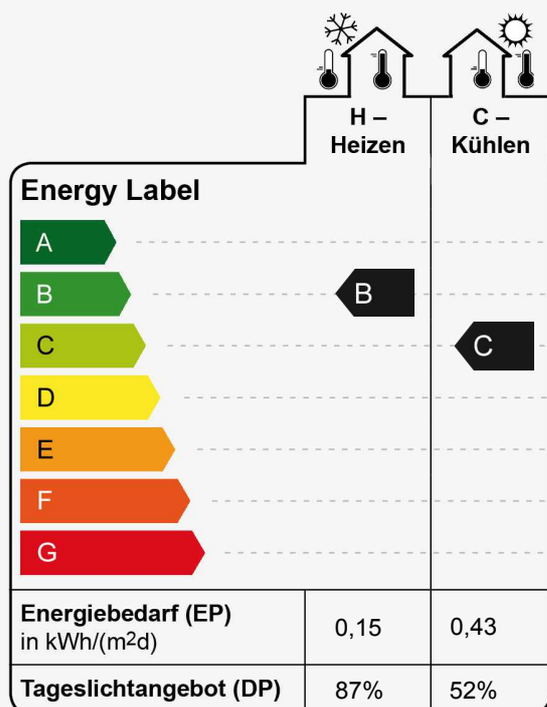


## Eigendeklaration energetisches Verhalten

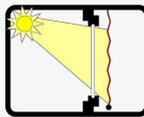
Erstellt für	
Firma:	MULTIFILM Sonnen- und Blendschutz
Straße:	Hohensteiner Str. 30 u. 32
PLZ + Ort:	09212 Limbach-Oberfrohna
Land:	Deutschland

Produktbezeichnung	
Rehau 86; 3-fach WSG; SiAt01	



Parameter	
<b>Ansichtsbreite Rahmen in mm:</b>	100
<b>Abmessungen in m:</b>	1,23 x 1,48
<b>Einbauwinkel in °:</b>	90
<b>Orientierung:</b>	gemittelt

Kennwerte	
<b>Luftdurchlässigkeit:</b>	Klasse 4
$U_W$ in W/(m²K):	
$U_{W,S}$ in W/(m²K):	0,82
$U_g$ in W/(m²K):	0,70
$U_f$ in W/(m²K):	1,10
$\Psi$ in W/(mK):	0,040
<b>g-Wert:</b>	0,42
$\tau_v$ :	0,70

Rollladen/Sonnenschutz	
	$g_t$ : 0,26
	$F_c$ : 0,60
	$\Delta R$ : (m²K)/W

**Gebrauchstauglichkeit**

Der Hersteller bestätigt die CE-Konformität des Produkts im Einsatzland.

Gültigkeit und Basisdaten des Energy Labels überprüfbar unter:  
[www.ift-service.de/energy](http://www.ift-service.de/energy)



### Grundlage

ISO 18292:2011-04 Energy performance of fenestration systems for residential buildings – Calculation procedure

### Verwendungshinweise

Die Hinweise zur Verwendung sind ausführlich unter [www.ift-service.de/energy](http://www.ift-service.de/energy) aufgeführt.

### Gültigkeit

Die genannten Daten und Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die hier angegebenen Kennwerte.

### Veröffentlichungshinweise

Dieses Label ist auf [www.ift-service.de/energy/uebersicht.faces](http://www.ift-service.de/energy/uebersicht.faces) veröffentlicht.

### Inhalt

Das Dokument umfasst insgesamt 1 Seite und die zugehörige Druckvorlage des Energy Labels. Die Inhalte wurden automatisch mit dem Programm „Energy Label“ des ift Rosenheim in der Version 3.0 generiert.

### Haftung

Die Deklaration der Werte erfolgt eigenverantwortlich durch den Ersteller/das Unternehmen/den Betrieb, für das/den das Energy Label erstellt worden ist. Dieser haftet vollumfänglich für die Richtigkeit der Angaben auf deren Basis das Energy Label erstellt worden ist.