

## U-Wert Anfrage

Technischer Dienst ISOVER  
Route de Payerne 1  
CH-1522 Lucens  
Tel: 0848 890 601  
[helpdesk@isover.ch](mailto:helpdesk@isover.ch)

Senden an:  
[helpdesk@isover.ch](mailto:helpdesk@isover.ch)

## Antragsteller

Firma: .....  
Kontaktperson: .....  
Strasse: .....  
Postfach: .....  
PLZ / Ort: .....  
Telefon: .....  
Mobile: .....  
E-Mail: .....

Firmenstempel

## Objekt

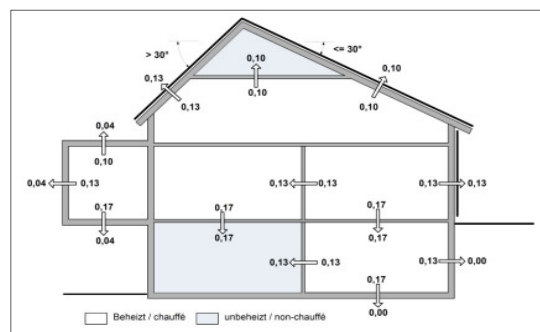
Kommission: .....  
Strasse: ..... N°: .....  
PLZ / Ort: .....

### Bauvorhaben

Neubau  Sanierung, Renovation

## Konstruktionsaufbau

Steildach  $\leq 30^\circ$    
Steildach  $> 30^\circ$    
Flachdach   
Hinterlüftete Fassade   
Aussenwand nicht hinterlüftet (Zweischalenmauerwerk, Aussenwand mit WDVS,...)   
Wand / Decke gegen unbeheizte Räume   
Wand / Boden gegen Erdreich   
Boden gegen Aussenklima   
Estrichboden



## Anforderung an den U-Wert

[W/(m<sup>2</sup>K)]

### Konstruktionsaufbau, Beschrieb von innen nach aussen

Schichten	Materialien	Dicke	Lambda-Wert	Bestehendes
N°	Produkt, Hersteller	mm	W/(mK)	Element?
1				0
2				0
3				0
4				0
5				0
6				0
7				0
8				0
9				0
10				0
11				0
12				0
-				0
-				0

Welche Schicht(en) kann (können) zum Erreichen der U-Wert-Anforderung angepasst werden?

N°	

Beiliegende Dokumente            0

**Bemerkungen:** .....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....  
Datum

.....  
Unterschrift

## Vermassung

(Achsabstände von Sparren, Latten, Ständer und Sparren-, Latten-, Ständerbreiten etc.)

(Anzahl Befestigungsmittel/m<sup>2</sup> bei Distanzschrauben, Konsolen für hinterlüftete Fassaden etc.)

Skizze