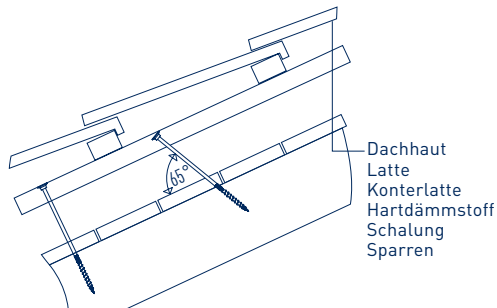


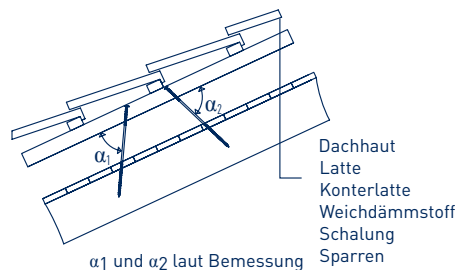
# Bemessungsvorlage

## Aufsparrendämmung

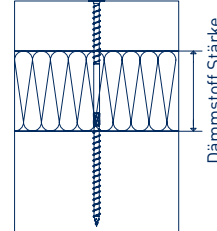
für drucksteife und weiche Dämmstoffe



**Drucksteife Dämmstoffe**  
(Druckspannung bei 10 % Stauchung über 50 kPa)



**Weiche Dämmstoffe**  
(Druckspannung bei 10 % Stauchung unter 50 kPa)



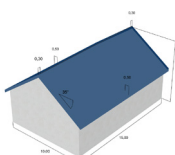
Ausführende Firma			
Ansprechpartner			
PLZ		Ort	
Telefon		Telefax	
E-mail			
Bauvorhaben			

### Genaue Adresse des Bauvorhabens zur Lastenermittlung:

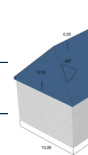
Straße		Hausnummer	
Postleitzahl		Ort	

### Gebäude:

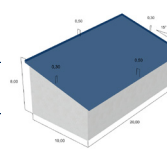
Satteldach



Walmdach



Pultdach



Länge Traufseite [m]:

Breite Giebelseite [m]:

Dachneigung [°]:

### Dach:

Überstand Traufe [m]:	Überstand am Ortgang [m]:	Höhe First [m]:
Walmneigung [°]: (Walmdach)	Überstand First [m]: (Pultdach)	
Verschraubung NUR Dämmfläche	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	

TAKE THE BEST

**Dämmung:**

Type	<input type="checkbox"/> einfach	<input type="checkbox"/> zusammengesetzt	<input type="checkbox"/> druckfest	<input type="checkbox"/> druckweich
------	----------------------------------	--	------------------------------------	-------------------------------------

**Dämmung (Typ einfach oder untere Dämmung, wenn zusammengesetzt):**

Dämmung, Bezeichnung:		Druckfestigkeit:	
Dicke/Höhe [mm]:		E-Modul:	
davon Dicke Holzwerkstoff [mm]:		Wärmeleitfähigkeit [W/mK]:	

**Dämmung (obere Dämmung, nur ausfüllen, wenn zusammengesetzt):**

Dämmung, Bezeichnung:		Druckfestigkeit:	
Dicke/Höhe [mm]:		E-Modul:	
davon Dicke Holzwerkstoff [mm]:		Wärmeleitfähigkeit [W/mK]:	

**Sparren/Schalung/Lattung:**
**Sparren:**

Material:	<input type="checkbox"/> Nadelholz	<input type="checkbox"/> Brettschichtholz	<input type="checkbox"/> Brettsperrholz
Festigkeitsklasse:			
Breite x Höhe [mm]:	Achsabstand Sparren/Konterlattung [mm]:		

**Schalung:**

<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein	wenn „Ja“ Dicke [mm]:
-----------------------------	-------------------------------	-----------------------

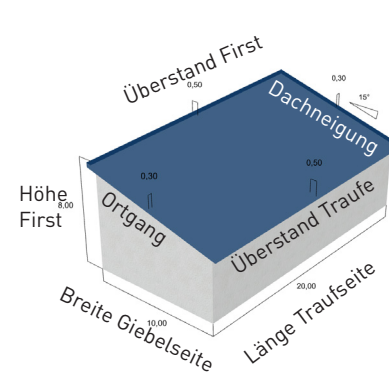
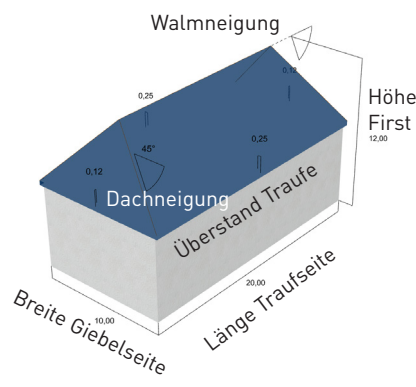
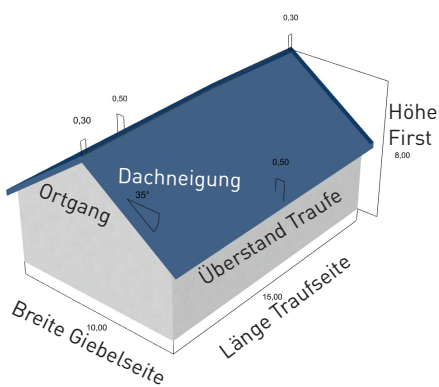
**Lattung:**

Konterlattung:	<input type="checkbox"/> Latten	<input type="checkbox"/> Platten
Festigkeitsklasse:		
Breite x Höhe [mm]:		Länge [mm]:
Dachlattung:	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein

**Tipp:** Unsere Bemessungssoftware steht Ihnen unter [www.sihga.com](http://www.sihga.com) zum Download kostenlos zur Verfügung!

**Belastung:**

Dacheindeckung und Dachlattung [kN/m <sup>2</sup> ]:	<input type="checkbox"/> Schneefang	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
zusätzliche Belastung:	<input type="checkbox"/> Photovoltaikanlage <input type="checkbox"/> Solarthermie		



Ein genaues Ausfüllen der Bemessungsvorlage, ermöglicht eine schnelle und zuverlässige Bemessung.

TAKE THE BEST