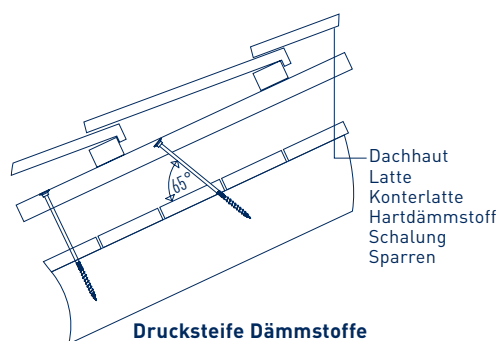


Bemessungsvorlage

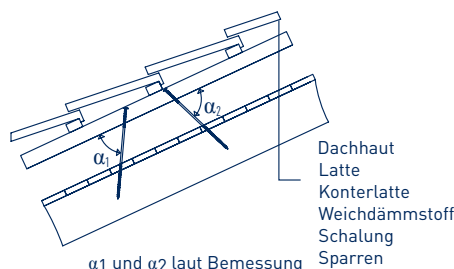
Aufsparrendämmung

für drucksteife und weiche Dämmstoffe



Drucksteife Dämmstoffe

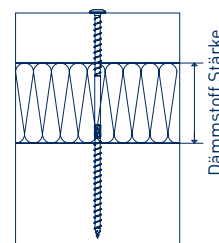
(Druckspannung bei 10 % Stauchung über 50 kPa)



α_1 und α_2 laut Bemessung

Weiche Dämmstoffe

(Druckspannung bei 10 % Stauchung unter 50 kPa)

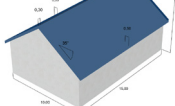


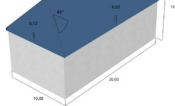
Ausführende Firma			
Ansprechpartner			
PLZ		Ort	
Telefon		Telefax	
E-mail			
Bauvorhaben			

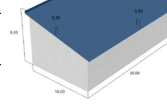
Genaue Adresse des Bauvorhabens zur Lastenermittlung:

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



Leitbetrieb Leitbetrieb
Österreich Deutschland

Dämmung:

Typ	<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"/> Brettspertholz
Festigkeitsklasse:			
Breite x Höhe [mm]:		Achsabstand Sparren/Konterlattung [mm]:	

Schalung:

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

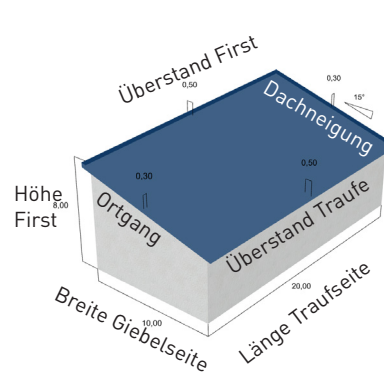
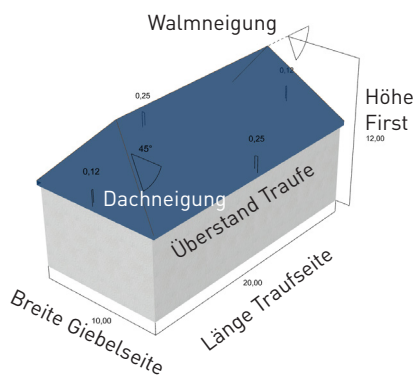
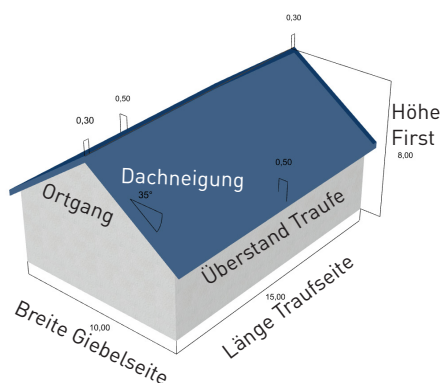
Lattung:

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	wenn „Ja“ Abstand [mm]:

Tipp: Unsere Bemessungssoftware steht Ihnen unter www.sihga.com zum Download kostenlos zur Verfügung!

Belastung:

Dacheindeckung und Dachlattung [kN/m²]:	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

