

**Bemessungsgrundlage Aufdachdämmung**

**Projektdaten**

Bauvorhaben			
<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Name	Straße, Hausnummer		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Land	PLZ	Ort	
Verarbeiter/Auftraggeber			
<input type="text"/>			
Name			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Straße, Hausnummer		PLZ	Land
<input type="text"/>	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Telefon	Fax	Email	
Dachgeometrie			
<input type="checkbox"/> Satteldach	<input type="checkbox"/> Pultdach	<input type="checkbox"/> Walmdach	
Fristhöhe <input type="text"/> m	Gebäuelänge <input type="text"/> m		
Dachneigung <input type="text"/> °	Überstand Giebel <input type="text"/> m		
Gebäudebreite <input type="text"/> m	Überstand Traufe <input type="text"/> m		
Unterkonstruktion			
<input type="checkbox"/> direkt auf Sparren	<input type="checkbox"/> auf Schalung	<input type="checkbox"/> auf Beton	<input type="checkbox"/> auf Porenbeton
Schalung/Andere			
Holzschalung <input type="text"/> mm			
Sparren			
Sparrenabstand <input type="text"/> cm	Sparrenhöhe <input type="text"/> cm	Sparrenbreite <input type="text"/> cm	
Dämmung			
Befestigungsvariante			
<input type="checkbox"/> Kontinuierliche Verschraubung	<input type="checkbox"/> Traufkonstruktion		
Dämmstoff			
<input type="checkbox"/> GUTEX Thermosafe-homogen	<input type="checkbox"/> GUTEX Ultratherm	<input type="checkbox"/> GUTEX Multiplex-top	
<input type="checkbox"/> GUTEX Multiterm	Dicke <input type="text"/> mm		
Grundlatte			
<b>Material</b>	<b>Abmessungen</b>		
<input type="checkbox"/> NH, C24	<input type="checkbox"/> 40 mm x 60 mm	<input type="checkbox"/> 40 mm x 80 mm	<input type="checkbox"/> freie Eingabe h x b
<input type="checkbox"/> OSB/3	<input type="checkbox"/> 60 mm x 60 mm	<input type="checkbox"/> 40 mm x 100 mm	<input type="text"/>
Grundlattenlänge <input type="text"/> m			
Lasteneinwirkung			
Dacheindeckung			
<input type="checkbox"/> Dfl. Metaldach/Schindeldach/Wellzement, 300 N/m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Dfl. Biberdoppeldeckung, 750 N/m <sup>2</sup>		
<input type="checkbox"/> Dfl. Dachziegel/ Dachsteine, Schiefer, 550 N/m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> Manuelle Eingabe des Eigengewichts		
<input type="text"/>			
Schneelast			
Die Schneelastzone wird automatisch anhand der Projekt PLZ ermittelt.			
Manuelle Eingabe der charakteristischen Schneelast <input type="text"/>			
<input type="checkbox"/> Norddeutsche Tiefebene	<input type="checkbox"/> Schneefanggitter		
Windlast			
Die Windlastzone wird automatisch anhand der Projekt PLZ ermittelt.			
Manuelle Eingabe des Böengeschwindigkeitsdrucks <input type="text"/>			
Gewünschter Schraubentyp			
<input type="checkbox"/> Easyfast 8,0 Senkfräskopf	<input type="checkbox"/> Easyfast Tellerkopf		
<input type="checkbox"/> Easyfast 10,0 Senkfräskopf	<input type="checkbox"/> Easyfast ISO		

Bitte senden Sie das vollständig ausgefüllte Formular an die  
Albert Berner Deutschland GmbH zurück:

Email: [info@berner.de](mailto:info@berner.de) Fax: 0 800 / 66 33 124 (kostenfrei)