



## Bemessung Aufsparrendämmung / Sognachweis Fußpfette nach Eurocode 5

Bitte füllen Sie diesen Vordruck vollständig aus. Unvollständig ausgefüllte Formulare können nicht bearbeitet werden. Zulassungen und technische Dokumentationen stehen im Internet unter [www.heco-schrauben.de](http://www.heco-schrauben.de) zum Download für Sie bereit. Rückfragen stellen Sie bitte an unsere Anwendungstechnik unter +49 (0)7422 / 989 300.

Bauvorhaben: ..... PLZ - Ort: ..... Ansprechpartner: ..... Tel: .....	Ausführende Firma: ..... Ort: ..... Tel: ..... E-Mail / Fax: .....
Händler: ..... Ort: ..... Ansprechpartner: ..... E-Mail / Fax: .....	<b>Dachform bitte ankreuzen:</b> Pultdach <input type="checkbox"/>  Satteldach <input type="checkbox"/>  Walmdach <input type="checkbox"/> 
<b>Systemdaten</b>	
Dachneigung Traufseite: .....° Dachneigung Walmseite: .....° (Walmdach) Dachüberstand Ortgang: ..... [m] Dachüberstand Traufe: ..... [m] Dachüberstand First: ..... [m] (Pultdach) Gebäudehöhe First: ..... [m] Gebäudelänge: ..... [m] (Traufe) Gebäudebreite: ..... [m] (Giebel) Sparrenhöhe: ..... [mm] Sparrenbreite: ..... [mm] Sparrenlänge: ..... [m] Sparrenabstand: ..... [mm] Schalungsdicke: ..... [mm]	Höhe Konterlatte: ..... [mm] Breite Konterlatte: ..... [mm] Max. Länge Konterlatte: ..... [m] Höhe Dachlatte: ..... [mm] Breite Dachlatte: ..... [mm] Abstand (Lattmaß): ..... [mm]
<b>Sognachweis Sparren / Fußpfette (opt.)</b>	
Bemessung Sparren/Pfettenverbindung <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Bemessung Verankerung Fußpfette <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Breite Fußpfette: ..... [mm] Höhe Fußpfette: ..... [mm] Breite Betongurt: ..... [mm]	
<b>Einwirkungen:</b>	
Eigengewicht Eindeckung: ..... [kN/m <sup>2</sup> ] Schneelast: ..... [kN/m <sup>2</sup> ] Sollte der Schneelastwert nicht bekannt sein: Postleitzahl des BV: ..... Höhe über Meeresspiegel: ..... [m über NN]	
Genaue Bezeichnung Typ & Hersteller der Dämmung: ..... ..... Dämmstärke: ..... [mm] Druckspannung ..... [N/mm <sup>2</sup> ] oder ..... [kpa]	
<b>Bemessung / stat. System</b> mit Schubholz und anstoßender Konterlatte <input type="checkbox"/> mit Schubholz und durchlaufender Konterlatte <input type="checkbox"/> ohne Schubholz / Aufschiebling <input type="checkbox"/> (Schubholz = in Sparrenrichtung montiert)	
<b>HECO-Schrauben GmbH &amp; Co. KG</b> Dr.-Kurt-Steim-Str. 28 D-78713 Schramberg-Sulgen	

Die Bemessungen werden mit Nadelholz C24 nach Eurocode 5 durchgeführt.  
 Für andere Holzgütern wenden Sie sich bitte direkt an uns.