



# Eingabeblatt für HECO®-Bemessungsservice

Schrauben-Vorbemessung nach EC 5 für Aufsparrendämmung mit URSA Aufsparrendämmplatte ASP 32 PLUS

Bauvorhaben: ..... Ausführende Firma: .....

PLZ - Ort: ..... PLZ - Ort: .....

Ansprechpartner: ..... Ansprechpartner: .....

Tel.: ..... Tel.: .....

E-Mail / Fax: .....

Händler: .....

Dachform bitte ankreuzen:

PLZ - Ort: .....

Pultdach

Ansprechpartner: .....

Satteldach

Tel.: .....

Walmdach

E-Mail / Fax: .....

Systemdaten	
Dachneigung Traufseite: ..... °	Dämmstoffdicke URSA ASP 32 PLUS: <input type="checkbox"/> 60 mm <input type="checkbox"/> 80 mm <input type="checkbox"/> 100 mm <input type="checkbox"/> 120 mm
Dachneigung Walmseite: ..... ° (Walmdach)	Druckspannung 0,004 N/mm <sup>2</sup> bzw. 4 kPa
Dachüberstand Giebel: ..... [m]	<b>Einwirkungen</b> Eigengewicht Eindeckung: ..... [kN/m <sup>2</sup> ] Schneelast: ..... [kN/m <sup>2</sup> ] Maximaler Windsog (z. B. Wirbelschleppen): ..... [kN/m <sup>2</sup> ] <i>Sollte der Schneelastwert nicht bekannt sein:</i> Postleitzahl des BV: ..... Höhe über Meeresspiegel: ..... [m über NN]
Dachüberstand Traufe: ..... [m]	
Dachüberstand First: ..... [m] (Pultdach)	
Gebäudehöhe üb. Gelände: ..... [m]	
Gebäuelänge: ..... [m] (Traufe)	
Gebäudebreite: ..... [m] (Giebel)	
Sparrenhöhe: ..... [mm]	
Sparrenbreite: ..... [mm]	
Sparrenlänge: ..... [m]	
Sparrenabstand: ..... [mm]	
Schalungsdicke: ..... [mm]	<b>Bemessung / statisches System</b> <input type="checkbox"/> mit Schubholz* und anstoßender Konterlatte <input type="checkbox"/> mit Schubholz* und durchlaufender Konterlatte <input type="checkbox"/> ohne Schubholz / Aufschiebling * zur Aufnahme der Schubkräfte aus der Dachfläche
Höhe Konterlatte: ..... [mm]	
Breite Konterlatte: ..... [mm]	
Max. Länge Konterlatte: ..... [m]	
Höhe Dachlatte: ..... [mm]	
Breite Dachlatte: ..... [mm]	
Abstand (Lattmaß): ..... [mm]	
URSA Deutschland GmbH Fuggerstraße 1d · D – 04158 Leipzig Tel.: +49 (0) 341 5211-100 Service-Nr.: +49 (0) 34202 85-199 <a href="http://www.ursa.de">www.ursa.de</a>	

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

Bitte Formblatt ausfüllen und an folgende Adressen schicken:

**Fax: +49 (0) 34202 85-517 oder E-Mail: info@ursa.de**

Nur vollständig ausgefüllte Formblätter können bearbeitet werden!