

Projektdaten

Händler (Schrauben):

Name: _____

Postleitzahl, Ort: _____

Kontaktdaten: _____

Bauvorhaben:

Name: _____

Straße, Hausnummer: _____

Land: _____

Postleitzahl, Ort: _____

Position:

Bezeichnung: _____

Beschreibung: _____

Verarbeiter/Auftraggeber:

Name: _____

Kundennummer: _____

Straße, Hausnummer: _____

Land: _____

Postleitzahl, Ort: _____

Kontaktdaten: _____

Dachgeometrie

Satteldach Pultdach Walmdach

Firsthöhe _____ m

Dachneigung _____ °

Gebäudebreite _____ m

Gebäudelänge _____ m

Überstand Giebel _____ m

Überstand Traufe _____ m

Überstand First (bei Pultdach) _____ m

Unterkonstruktion

direkt auf Sparren auf Schalung

Schalung/Andere:

Holzschalung _____ mm

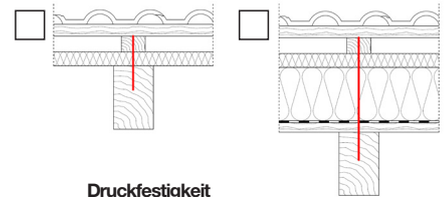
Sparren:

Sparrenabstand _____ cm

Sparrenbreite _____ cm

Sparrenhöhe _____ cm

Material/Festigkeitsklasse _____



Stand: 07-2017

Dämmstoff:

	Druckfestigkeit bei 10 % Stauchung [N/mm ²]	Druck E-Modul [N/mm ²]	$d_D =$ _____ mm
<input type="checkbox"/> ISOLAIR 35 mm – 80 mm (Unterdeckplatte)	0,25	2,5	_____ mm
<input type="checkbox"/> ISOLAIR 100 mm – 200 mm (Unterdeckplatte)	0,10	1,0	_____ mm
<input type="checkbox"/> ISOROOF (Unterdeckplatte)	0,15	1,8	_____ mm
<input type="checkbox"/> PAVATHERM-Plus (Unterdeckplatte)	0,10	0,9	_____ mm
<input type="checkbox"/> PAVATHERM	0,05	0,5	_____ mm
<input type="checkbox"/> Swisstherm	0,03	0,3	_____ mm

Grundlatte:

Material Nadelholz C24

Abmessungen:

4 cm × 6 cm 4 cm × 8 cm
 6 cm × 6 cm 4 cm × 10 cm

freie Angabe h × b: _____

Grundlattenlänge _____ m

Lasteinwirkung

Dacheindeckung:

Metalldach/Schindeldach/Wellzement, 0,3 kN/m²
 Dachziegel/Dachsteine, Schiefer, 0,55kN/m²
 Biberdoppeldeckung, 0,75 kN/m²
 Manuelle Eingabe des Eigengewichts: _____

Schneelast:

SLZ 1 SLZ 2 SLZ 3
 SLZ 1a SLZ 2a
 Manuelle Eingabe der charakteristischen Schneelast: _____

Geländehöhe üNN _____ m

Norddeutsche Tiefebene

Schneefanggitter

Windlast:

WLZ 1 WLZ 3
 WLZ 2 WLZ 4
 Manuelle Eingabe Böengeschwindigkeitsdruck: _____
 Binnenland
 Küste und Inseln der Ostsee
 Küste der Nord- und Ostsee und Inseln der Ostsee
 Inseln der Nordsee

Nutzen Sie die Möglichkeit, die Berechnung online in kürzester Zeit selber durchzuführen:
<https://designsoftware.spax.com/>



Bitte VOLLSTÄNDIG ausgefülltes Eingabeblatt
per eMail an technik@spax.com oder per Fax an
02333/799-199. Nicht vollständig ausgefüllte Blätter
können nicht bearbeitet werden!