

Anfrage für eine Berechnung zur Befestigung der Aufsparrendämmung

Angaben zum Projekt

Kunde	
Projekt / BV	
Ort der Baustelle / PLZ	

Die PLZ ist wichtig für die Ermittlung der Schnee und Windlast

Schraubentyp

Teilgewindeschraube HBS

Tellerkopfschraube TBS

bei fehlender Angabe

Belastungen

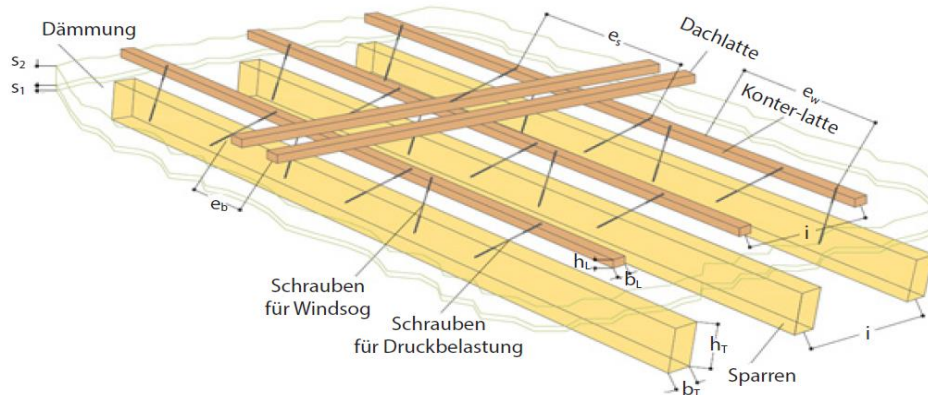
Eigengewicht Dachdeckung	g_k		kN/m^2	(0,55 kN/m^2)
--------------------------	-------	--	-----------------	-------------------------

Dachdaten

Abmessungen des Gebäudes	L x B		m x m	
Höhe First (vom Boden)	z		m	
Dachform				
Dachneigung	α		°	
befestigte Dachfläche	A_{ges}		m^2	
Querschnitt Sparren	b_T / h_T		mm / mm	
Achsabstand Sparren / Konterlatten	i		m	
Holzqualität Sparren			(z.B. C24)	C24
Stärke Schalung	S_1		mm	
Stärke Wärmedämmung	S_2		mm	
Typ der Dämmung				
Druckfestigkeit	$\sigma_{c(10\%)}$		druckfest / druckweich	
Querschnitt Konterlatten	b_L / h_L		mm / mm	
Länge Konterlatten	L		m	
Holzqualität Konterlatten			(z.B. C24)	C24
Achsabstand der Traglatten	e_b		m	

Anmerkung

Sollten Angaben fehlen, werden nach besten Wissen und Gewissen Werte/Daten gemäß den aktuellen Normen herangezogen.



Das vollständig ausgefüllte Formular bitte an stephan.bertagnolli@rothoblaas.com oder Ihren zuständigen technischen Verkäufer der Firma Rothoblaas senden.

Rotho Blaas DEUTSCHLAND GMBH

Gabelsbergerstraße 1 | D-83022 Rosenheim | Tel: +49 (0) 80 315829000 | deutschland@rothoblaas.com | Ust-IdNr: DE309584502

Bank: HypoVereinsbank Unicredit Group IBAN: DE18711200770026393361 BIC: HYVEDEMM448