



Technische Planungshilfe Metall- oder Eterniteindeckung

1. Unterkonstruktion (nur bei Stahlunterkonstruktion)

Materialdicke der Stahlunterkonstruktion: _____ mm

Profilquerschnitt des Stahlträgers:

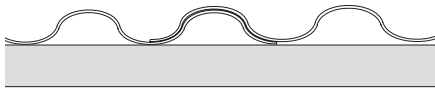


2. Dacheindeckung

Material der Dacheindeckung: Stahl Alu Eternit Sonstiges _____

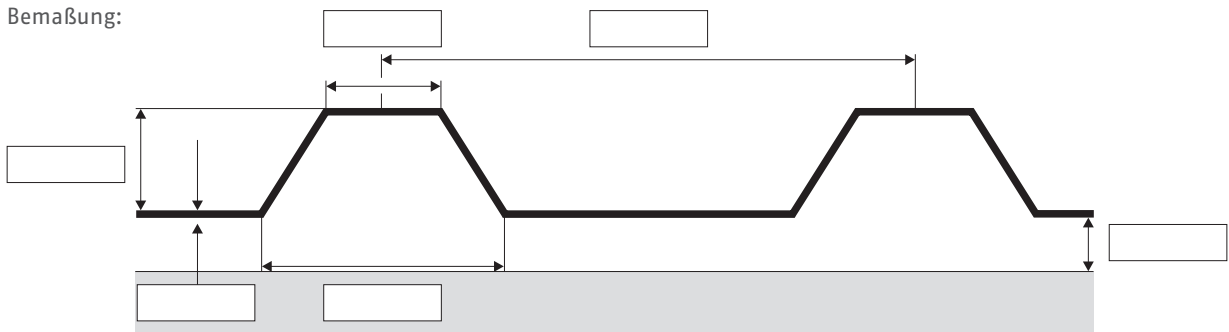
a) Eternit- / Metallwellblech Profilhöhe des Wellblechs: Profil 5 (58 mm) Profil 8 (36 mm)

Sonstige _____ mm



b) Sandwich- / Trapezblech

Bemaßung:

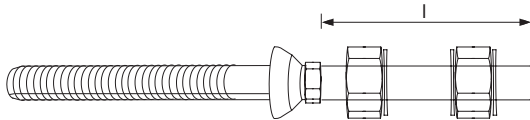


3. Gewünschte Dachbefestigung

Solarbefestiger mit Gummimuffe

Länge l:

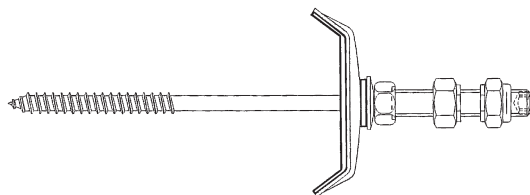
50 mm (Standard) 70 mm Sonstige _____ mm



Solarbefestiger mit Kalotte

Länge l:

50 mm (Standard) 70 mm Sonstige _____ mm



Trapezblechschuh

Projektschiene 3/35



Technische Planungshilfe Aufdach

Um Ihnen ein adäquates Angebot erstellen zu können, benötigen wir alle nachfolgend abgefragten Daten zu Ihrem geplanten PV-Projekt. Senden Sie dazu einfach den ausgefüllten Fragenkatalog direkt an: sales@mounting-systems.de


1. Angaben zum Standort

Straße, Hausnr.: _____ PLZ, Ort: _____
 _____ Land: _____
 Geländehöhe über NN: _____ m Exponierte Lage: Ja Nein

2. Angaben zum Gebäude

Gebäudehöhe: _____ m (gemessen vom Boden bis zum First)
 Dachtyp: Pultdach Trogdach Satteldach
 Walmdach Längsseite Walmdach Giebelseite
 Dachneigung in Grad: _____ ° (Winkel des Daches zur Ebene)
 Giebelneigung in Grad: _____ ° (nur auszufüllen bei Option Walmdach / Giebelseite)
 Gebäudemaße: Länge _____ Breite _____ m

3. Angaben zum Dach

Besitzt das Dach Sparren oder Pfetten: Sparren  Pfetten 
 Dachmaße: Länge _____ Breite _____ m
 Achsmaß der Sparren / Pfetten: _____ m
 Material der Sparren / Pfetten: _____
 Maße der Sparren / Pfetten: Breite _____ Höhe _____ mm
 Dacheindeckung: Frankfurter Pfanne Biberschwanz Schiefer Bitumschindel
 Welleternit¹ Trapezblech¹ Blechfalz, Typ: _____²
 Sonstige Dacheindeckung: (bitte Art der Dacheindeckung angeben, ggf. Skizze beifügen)

¹ Wenn Sie Welleternit oder Trapezblech ausgewählt haben, füllen Sie bitte auch das Formblatt „Metall- oder Eterniteindeckungen“ aus!

² Bitte Datenblatt beifügen.

4. Angaben zum PV-Feld

Bau im Rand- oder Eckbereich: Ortgang links Ortgang rechts Traufe First
 Modultyp³: _____
 Ausrichtung der Module: Hochkant Quer
 Aufbau der Fläche: Reihenanzahl _____ Spaltenanzahl _____

³ Bitte Moduldatenblatt inkl. Hinweise zur Befestigung beifügen.

Bitte Modulbelegungsplan inkl. Anordnung auf dem Dach beifügen!