

Anfragebogen PV Schädgedachanalgen

Dieser Anfragebogen enthält digital ausfüllbare Formularfelder

Kontaktdaten

Firmenname:

Straße, Nr.:

Postleitzahl/Ort:

Ansprechpartner:

Telefon/Fax:

E-Mail:

Projektdaten

Projektname:

Straße, Nr.:

Postleitzahl/Ort:

Land:

Ansprechpartner:

Telefon Ansprechpartner:

Windlast:

kN/m²

Schneelast:

kN/m²

(wenn bekannt)

Geländekategorie: (Bei Mischprofil bitte beide Kategorien anwählen)

Stadt



Gebiete mit mindestens 15% der Gebäude über 15m.

Vorort



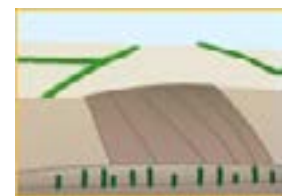
Gebiete mit gleichmäßiger Bebauung oder Vegetation. Einzelne Hindernisse mit Abständen unter < 20m Höhe.

Land



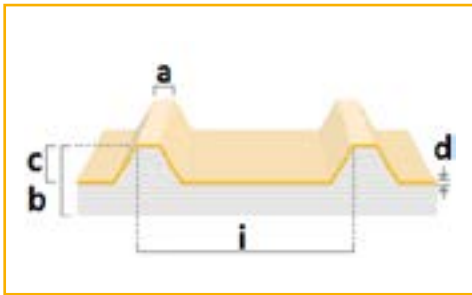
Gebiete mit niedriger Vegetation. Einzelne Hindernisse mit Abständen über 20m Höhe

Flachland

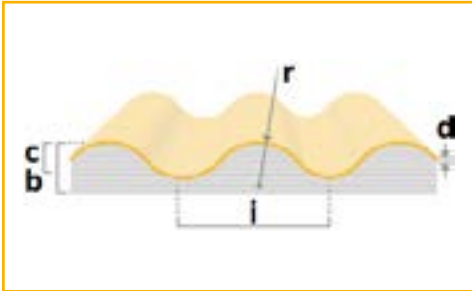


Seen und Gebiete mit niedriger Vegetation und ohne Hindernisse.

Sandwichblech/ Wellenprofil Abmessungen



Sickenbreite a: mm
 Sickenabstand i: mm
 Trapezhöhe c: mm
 Sandwichhöhe b: mm
 Blechdicke d: mm



Radius r: mm
 Wellenabstand i: mm
 Wellenhöhe c: mm
 Sandwichhöhe b: mm
 Profildicke d: mm

Bei Trapez- oder Wellenprofil:

Anbindung an Sparren

Anbindung an Profil mittels **MS+**, **MS+P**

Stehfalz

Typ/ Bezeichnung:



Falzabstand: mm

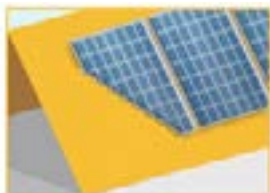
Anordnung und Belegung:

Indachmontage

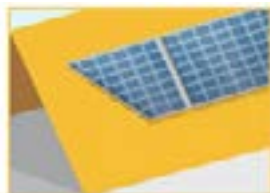
Aufdachmontage

Intersole

MS+, MS+P, VS+



Portrait/
Vertikal



Landscape/
Horizontal

Anlagengröße:

kWp

Vollbelegung

Anzahl der Reihen:

Anzahl der Spalten:

Materialfarbe:

Klemmen: Schwarz Silber

Schienen: Schwarz Silber

Intersole
Dichtungsblech: Schwarz Silber

Intersole
Ubiflex Dichtmatten Schwarz Rot

Abmessungen Photovoltaikmodul

Hersteller/Typenbezeichnung:

	Gerahmt	Laminat
Modulelänge:		mm
Modulbreite:		mm
Moduldicke:		mm

Für individuelle Belegungswünsche bitte Matrix nutzen oder Zeichnung beilegen.

Sonstige Anmerkungen:

Für technische Rückfragen sowie Unterstützung bei der Umsetzung ihres Projekts steht Ihnen das Renusol Anwendungstechnik Team gerne zur Verfügung.