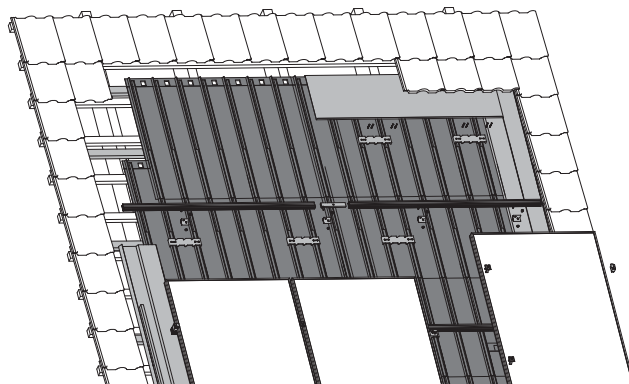


# Technisches Systemdatenblatt

## ISSE



### Allgemein

System	Semi-integriertes PV Montagesystem
Komponenten	HDPE Platten, Anker, Montageprofile, Anschlußbleche, Wasserfeste Schürze, Befestigungsmaterial
Produktgarantie	10 Jahre
Anwendungsgebiet	Schrägdach (ausgenommen Schwefelwasserstoff Exposition)
Dacheindeckung	Ziegel
Dachneigung	min. 15°/max. 70°
Modulneigung	Dachparallel

### Systemeigenschaften

Material	Edelstahl, Aluminium und HDPE
Dachbelegung	Teil- und Vollbelegung

### PV-Module

Typ	Gerahmte PV-Module mit Rahmenhöhe von 30 bis 50 mm
Modulgröße (max.)	Länge: unbegrenzt, Breite: unbegrenzt
Modulorientierung	Horizontal/ Vertikal

### Zertifizierungen

TÜV	ID1111212485 nach 2PFG
Dichtigkeitstest	MFPA 5.1/10-535
Brandsicherheit	MCS EXT.S.AA, B roof t1, B roof t3, ENV1187, EN13501-5
MCS012	IK0197/02 Issue: 04

### Serviceleistungen

Auslegung	Bereitstellung durch Renusol
-----------	------------------------------

ISSE 06 2020

DE | Renusol Systemdatenblatt

Druckfehler und Irrtümer, technische oder sonstige Änderungen sowie Änderungen in der Verfügbarkeit einzelner Produkte sind ausdrücklich vorbehalten