Factsheet

Befestigungssystem für Dach

SUPSI

Swiss BiPV Competence Centre

BiPV 2-11



Produkt BiPV 2-11

Hersteller / Schletter GmbH
CH Anbieter

Adresse Alustraße 1

D-83527 Kirchdorf/ Haag i.OB

Kontakt Tel: +49 8072 9191 495 Fax: +49 8072 9191 9495

Mail: anfrage@schletter.de
Web: www.schletter.de

Produkteigenschaften

Das neue Schletter BiPV 2-11 kombiniert in einer speziellen Art der gedichteten Überlappung, die Zuverlässigkeit und Dichtheit einer konventionellen Dacheindeckung mit Photovoltaik. Eine Montage ist wirtschaftlich und einfach, durch PV-Installateure zu bewerkstelligen. Das System wurde für rahmenlose Module mit einer Dicke von 4 -8 mm entwickelt und eignet sich für Schrägdächer mit einer Dachneigung ab 15°. Durch zusätzliche Maßnahmen sind noch deutlich geringere Dachneigungen realisierbar. Die modulare Bauart und eine nahezu endlose Erweiterungsmöglichkeit, erlaubt den Einsatz für Kleinanlagen in Ziegeldächern, bis hin zu voll belegten Industriedach-Großanlagen.











Profil von Befestigungssystem