

- 1 **Wilhelm Flender GmbH & Co. KG**
- 1.1 **Solarhalter für Metalleindeckung**
- 1.1.1 **Edelstahl-Solarhalter für Metaldachplatten in Ziegeloptik**



Solarhalter für Metaldachplatten in Ziegeloptik

Die Montage erfolgt durch Aufschrauben in die Traglattung.
Die Tragfähigkeit der Unterkonstruktion gilt als Voraussetzung.
Eine zusätzliche Unterkonstruktion für die Befestigung ist nicht erforderlich.

Fabrikat Flender Solarhalter für Metaldachplatten in Ziegeloptik

Ausführung Edelstahl
Traglattung mind. 3 x 5cm

Die Anzahl der Befestigungspunkte am Dach ist immer abhängig von der jeweiligen Dachausführung, Gebäudehöhe, Schnee- und Windlastzone und Ausführung der Solaranlage. Statische Vordimensionierung / Empfehlung erfolgt gem. DIN EN 1991-1-3, DIN EN 1991-1-4, dem Regelwerk vom Zentralverband des deutschen Dachdeckerhandwerks sowie den objektspezifischen Angaben aus dem Flender Planungsfragebogen PV- Unterkonstruktion.

Planungsfragebogen PV unter www.flender-flux.de/solar-pv-befestigung

Die Montage erfolgt gem. Aufbau- und Verwendungsanleitung des Herstellers.

Menge: Stk Preis: € GP: €