



Ausschreibungstexte SST Solar GmbH

SST Photovoltaik Großflächenmodul

Photovoltaik Großflächen-Einbausystem für die Dach- und Fassadenintegration.
Holz-Rahmen-Konstruktion, mit aufgeschraubten Alu-Profilen,
Gewicht 18 Kg/m² (inkl. Lamine)
Profile schwarz beschichtet (RAL FSM 9005),
Ausführung mit durchgehend schraubenloser Oberfläche (Clipabdeckung).

Typ: SST PV E
Format:m xm
Anzahl:Stk.

SST Photovoltaik Maßgeschneidertes Großflächenmodul

Photovoltaik Großflächen-Einbausystem für die Dach- und Fassadenintegration.
Holz-Rahmen-Konstruktion, mit aufgeschraubten Alu-Profilen,
Gewicht 18 Kg/m² (inkl. Lamine)
Profile schwarz beschichtet (RAL FSM 9005),
Ausführung mit durchgehend schraubenloser Oberfläche (Clipabdeckung).

Typ: SST PV SE
Format:m xm
Anzahl: m²

Eindeckrahmen

Standard Blecheinfassung für SST Großflächen Photovoltaik Einbausystem, verfügbar in verschiedenen Materialien.
Brustblech optional verfügbar mit Bleilappen.
Stecksystem für Dacheinbau speziell den Erfordernissen angepasst.

Entwässerung erfolgt seitlich an der Photovoltaik Anlage bis max. 8lfm.
Bei eine Kollektorbreite größer 8lfm. erfolgt die Entwässerung über den Kollektor.

Material:

Bleilappen: lfm.

Dachdeckung (Ziegltyp):

Gesamtlänge (umlaufend): lfm.

Eindeckrahmen Überkollektor Entwässerung

Oberes Deckblech (Rückenblech) für SST Großflächen Photovoltaik Einbausystem, verfügbar in verschiedenen Materialien.
Blecbreite ist abhängig von der Dachneigung. (min. Dachneigung 30°)
Stecksystem für Dacheinbau speziell den Erfordernissen angepasst.

Entwässerung erfolgt über die Photovoltaik Anlage.

Material:

Dachneigung: Grad

Bleilappen: lfm.

Dachdeckung (Ziegltyp):

Gesamtlänge (umlaufend): lfm.

Montage eines Großflächenmoduls

Montage der Großflächenmodule exkl. Zubehör
mittels LKW Kran auf die Dachlattung oder Unterkonstruktion.

Bauseits:

Zufahrt mit LKW muss gegeben sein, Straßensperren & Genehmigungen,
Gerüst oder Absturzsicherungen, Schneesicherungen,
dichtes Unterdach, ebene und tragfähige Dachfläche,
Rohrdurchführungen durch das Dach, Abdichtarbeiten, Schiftarbeiten, Spitzarbeiten
Flachdächer sollten frei von Kies oder anderen Dachbeschwerden sein.

Es gelten unsere AGB's unter www.sst-solar.com

Montage jedes weiteren Großflächenmoduls

Montage der Großflächenmodule exkl. Zubehör
mittels LKW Kran auf die Dachlattung oder Unterkonstruktion.

Es gelten unsere AGB's unter www.sst-solar.com

Montage der umlaufenden Blecheinfassung

..... Lfm

Auf- und Zudecken der Dachziegel

Gilt für Standard Dachziegel (Pfannen, Biber und Flachfalzziegel)

..... m²

Kranaufwand

für die Montage eines Kollektors mittels LKW Kran
(30m Kranlänge)

..... PA

Kranaufwand

für die Montage jedes weiteren Kollektors mittels LKW Kran
(30m Kranlänge)

..... PA