

Flachdach PV- Montagesystem



Ihre Vorteile im Überblick:

- Schneller und einfacher Aufbau
- Keine Dachdurchdringung notwendig
- Geringe Dachbelastung
- Für alle gängigen Flachdachtypen geeignet
- Integrierte Leitungsführung
- Effiziente Hinterlüftung
- Ideale Entwässerung
- Wartungsfreundlich

■ Die einfachsten Lösungen sind meist die Besten

Genau deshalb wurde bei der Entwicklung und Konstruktion von PVquickmount auf die langjährige Erfahrung von zahlreichen Solarteuren gesetzt.

Das Ergebnis:

Ein bis ins kleinste Detail durchdachtes Photovoltaik Montagesystem für alle Flachdachanwendungen, welches kompromisslose Qualität mit außerordentlich leichter Handhabung vereint.

In nur wenigen Arbeitsschritten lässt sich PVquickmount problemlos von nur einer Person montieren. Trotz der absoluten Leichtbauweise des gesamten Systems wird, durch die spezielle aerodynamische Konstruktion und die Verbindung der einzelnen Elemente, keine Durchdringung der Dachhaut notwendig.

Ein PV- Montagesystem für Praktiker!

Durchdacht bis ins kleinste Detail:



Unglaublich einfache und schnelle Montage!

Absolute Leichtbauweise



Keine Dachdurchdringung notwendig

Zertifiziertes Schutzvlies



Integrierte Leitungsführung

Ideale Entwässerung



Optimierte Wartungsfähigkeit

Effiziente Hinterlüftung der PV-Module

Weitere Fragen? Rufen Sie uns einfach an!
 Unsere kompetenten Techniker stehen Ihnen mit Rat und Tat zur Seite und finden gemeinsam mit Ihnen die für Sie optimale Lösung.

Fon. 0049(0)731-378 423 105 0

info@pv-quickmount.de | www.pv-quickmount.de

■ Extrem schneller und einfacher Aufbau

Mit nur einem Werkzeug und wenigen Handgriffen lässt sich das gesamte System von einer Person aufbauen. Das eigens entwickelte Stecksystem gewährleistet bei maximaler Stabilität einen außerordentlich leichten Aufbau.

■ Geeignet für alle Flachdachanwendungen

PVquickmount ist für jede Flachdachanwendung die optimale Lösung – für großflächige Photovoltaikanlagen auf Industrie oder Gewerbegebäuden, gleichgültig ob Kies, Folien oder Bitumenbeschichtung.

■ Keine Dachdurchdringung notwendig

Durch die optimierte aerodynamische Konstruktion und die Montage im Systemverbund entfällt jegliche Durchdringung der Dachhaut. Somit bleibt das gesamte Dach optimal geschützt.

■ Geringe zusätzliche Dachbelastung

Aufgrund der absoluten Leichtbauweise des kompletten Systems benötigen wir bei Vollbelegung inkl. Modul nur noch ca. 10 kg./qm (PV-Modul ca. 18 kg.). Die Dachhaut wird durch hohe Dachauflageflächen und ein zertifiziertes Schutzvlies zusätzlich geschützt. Somit ist das System auch für Dächer mit geringer Belastbarkeit geeignet.

