



Klemmsystem in der Variante für Quermontage einlagig

SICHER UND STABIL, BEWÄHRT UND FLEXIBEL

Auf Sandwich- und Welleternitdächern wird unser Photovoltaik-Montagesystem mit Stockschrauben montiert. Die Stockschraube bietet eine große Flexibilität: Es gibt sie in verschiedenen Durchmessern für die unterschiedlichsten Aufbauhöhen, Dämmdicken und Pfettenabstände sowie für Pfetten aus Stahl und Holz. Die Schienen werden je nach Wahl direkt mit zentrischer Lasteinleitung oder aber mit einem einfachen, seitlichen Klickmechanismus montiert. Zusammen mit der verlässlichen Modul-Klemmtechnik wählen Sie eine seit vielen Jahren für Sandwich- und Welleternitdächer bewährte, sehr sichere und stabile Befestigung für Photovoltaikanlagen.

Mit unserem novotegra Montagesystem gelingt Ihnen die perfekte Systemauslegung – für jede individuelle Anforderung des Sandwich- oder Welleternitdaches. Die Module können mit der Klemmtechnik sowohl quer als auch hochkant, die Unterkonstruktion sowohl einlagig als auch im Kreuzschienenverband montiert werden. Die Schienen sind für unterschiedliche Spannweiten, ohne und mit integriertem Kabelkanal erhältlich. Verlängert werden sie mit einsteckbaren oder außenliegenden Verbindern – sogar Auskragungen sind machbar.

Die Module werden sicher, einfach und schnell mithilfe von Modulklemmen mit den Schienen verbunden. Bei unserem Montagesystem können Sie mit nur sehr wenigen verschiedenen Klemmentypen, jeweils in Alublau und Schwarz, alle Rahmenhöhen befestigen. Endklemmen lassen eine bündige Montage von Schienen und Modulen zu. Durch die dezenten Montagesystem-Bauteile und die homogenen Modulfelder entsteht eine ansprechende Optik.

Unser Montagesystem überzeugt durch höchste Fertigungsqualität; unsere Bauteile bestehen aus langlebigen und korrosionsbeständigen Materialien. Für die Systemauslegung und die statische Berechnung nach Eurocode können Sie auf das von unseren Ingenieuren entwickelte, kostenlose Onlinetool Solar-Planit zugreifen. Es ermöglicht eine leichte, schnelle und normgerechte Systemplanung.

IHRE VORTEILE

- Höchste Qualität: bewährt, sicher, stabil
- Sehr flexibel einsetzbare Stockschraube
- Gute Modulhinterlüftung
- Geringer Montageaufwand – auch durch vorkonfektionierte Komponenten
- Auch für Trapezdächer geeignet
- Für Dachpfetten aus Holz und Stahl
- Einfache, schnelle Systemplanung mit Onlinetool Solar-Planit
- 10 Jahre Produktgarantie

