



Wiema®SOL

Die Solar- Montagelösung für Bitumen- und Folienflachdächer

- **Leicht:** mit maximaler Auflast von 10kg/m²
- **Stabilität und Sicherheit:** Durch nachgewiesene Statik-Berechnung und mit zertifizierter WIDOPAN-Klebeverbindung
- **Zeitersparnis bei der Montage:** Nur 4 tragende Bauteile aus Aluminiumblech - vorkonfektioniert und ohne zusätzliches Werkzeug aufbaubar. Die Montage von gängigen Modulgrößen ist mit nur einer Befestigungsklemme und einer Befestigungsschraube ohne Mutter durchführbar. Dadurch verringern sich die Montagekosten!
- **Einfache Gestell-Erweiterung:** Schnell und fehlerfrei durch codierte Verbindungsflaschen an den Bauteilen
- **TÜV-Nord-geprüft:** Standsicherheit

Genauere Marktbeobachtung und die Analyse des Bedarfs unserer Kunden haben uns dazu veranlasst, selbst Lösungen im Bereich Montagesysteme zu finden. Herausgekommen ist eine neue starke Marke:

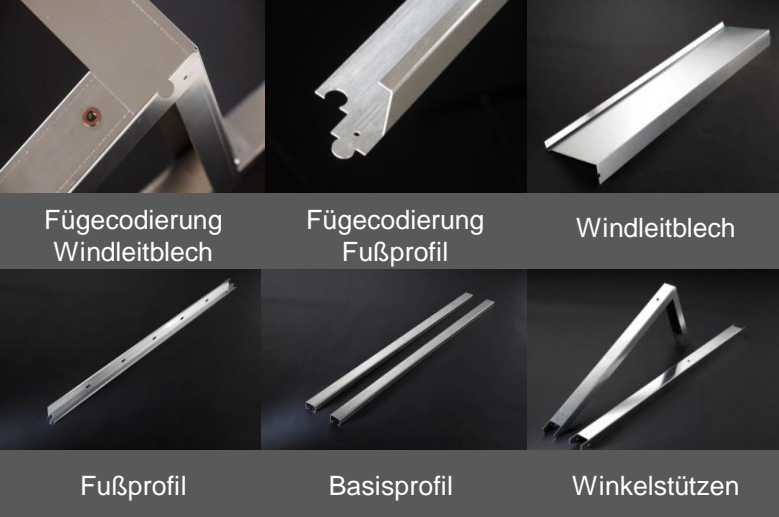
Wiema®



Uwe Wiemann
GmbH & Co. KG
Karl-Arnold-Straße 9
32339 Espelkamp

Tel +49(0) 5772/ 9779-0
Fax +49(0) 5772/ 9779-29
photovoltaik@wiemann.de

www.wiemann.de



Fügecodierung
Windleitblech

Fügecodierung
Fußprofil

Windleitblech



Fußprofil

Basisprofil

Winkelstützen



Komplettgestell

Wiema® SOL PLUS

- für Standardmodule 1.580 x 808mm
- 24° Modulneigung
- 980mm wirksamer Modulabstand
- Auflast 10kg/m² inkl. Modul
- ca. 15 Minuten Montagezeit/kWp
- Bauteile vorkonfektioniert
- bauseitige Leistungen eliminiert
- keine Schraubverbindungen

Alle Teile des Montagesystems sind aus **Aluminiumblech** und **montagefertig**. Die Winkelstützen und das Basisprofil werden **vorkonfektioniert** angeliefert. Das Fußprofil und das Windleitblech sind mit einer **Fügecodierung** versehen.



Distanzstück

Fügecodierung
Fußprofil

Modulklemme



Windleitblech

Basisprofil

Winkelstützen



Komplettgestell

Wiema® SOL UNIVERSAL

- für Module 1.638-1.685mm x 982-1001mm
- 20° Modulneigung
- 580 / 880mm wirksamer Modulabstand
- Modulklemmung am Windleitblech
- Auflast 10kg/m² inklusive Modul
- Ca. 15 Minuten Montagezeit / kWp
- Keine Schraubverbindungen

Alle Teile des Montagesystems sind aus **Aluminiumblech** und **montagefertig**. Die Winkelstützen und das Basisprofil werden **vorkonfektioniert** angeliefert. Das Fußprofil und das Windleitblech sind mit einer **Fügecodierung** versehen.