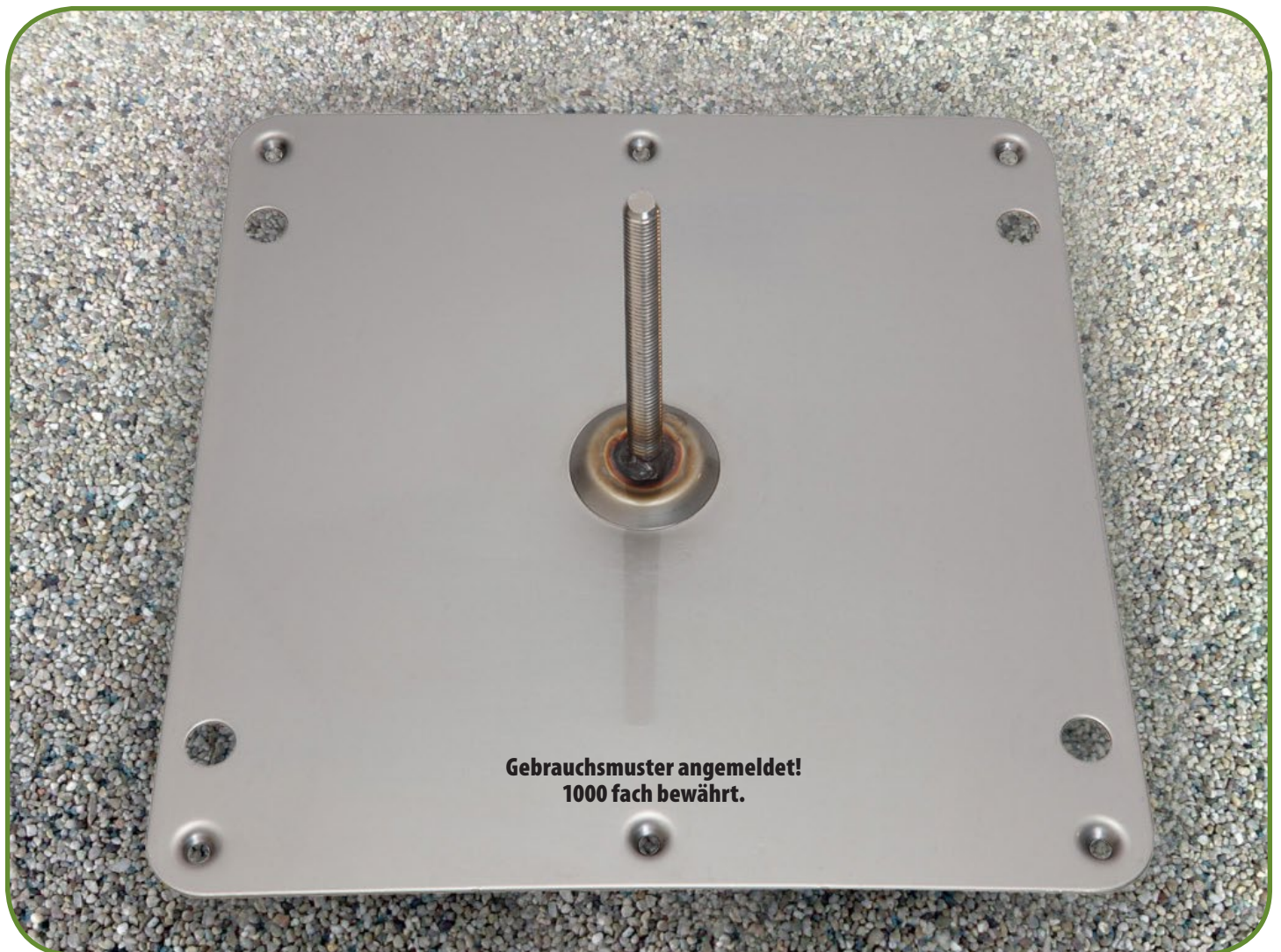


**Von Anwendern entwickelt –  
in der Praxis erprobt!**

**Solar-Montagetechnik.  
Praxisnahe Lösungen. Innovativ.**

# **Solmont-Montagefuß für Flachdach Solaranlagen**



- **1,5 mm Grundplatte 300 x 300 mm (1,05 kg) aus Edelstahl V2A mit 12 mm Montagestift**
- **einfache Montage/Handling**
- **Qualität der vorhandenen Dachdämmung und Abdichtung bleibt erhalten**
- **trotzt jedem Wind und Wetter**
- **Montagestift kann Unebenheiten bis zu 60 mm ausgleichen**
- **10 Jahre Garantie!**

**Solmont-Technology – Praxisnahe Lösungen. Innovativ. Spart Zeit. Optimiert Gewinn!**

# Solmont-Montagefuß.

## Der große technische Fortschritt für Solaranlagen auf Flachdächern

Folien- und Bitumendächer bestehen häufig aus einer Konstruktion mit Binderabständen von 5 bis 8 Metern und einer relativ weichen Dachabdichtung mit Wärmedämmung.

Die Statik ist oft so gering, dass Beschwerungs-lösungen für die Modulbefestigung ausscheiden.

### Jetzt kommt der Solmont-Montagefuß mit seinen vielen Vorteilen zum Einsatz!

Problemlos wird der Montagefuß auf die Dachabdichtung aufgesetzt und mit dem tragenden Untergrund verankert.

Dies kann wahlweise durch 4 Spezialdübel oder 6 Edelstahlschrauben geschehen. Darüber kommt eine Abdichtungsmanschette, die wasserdicht mit dem Montagefuß verbunden und mit der Dachhaut verschweißt wird.

Die Beschichtung des Montagefußes ist auf die jeweilige Dachabdichtung abgestimmt.

Die Unterkonstruktion der Solaranlage kann beliebig aufgebaut werden. Durch den Montagestift können Unebenheiten bis zu 60 mm leicht ausgeglichen werden.

**Auf Wunsch liefern wir auch die komplette Unterkonstruktion und Alu-Dreiecke in allen Neigungswinkeln.**



### Solmont-Montagefuß: Prüfung bestanden...! Werte überzeugen!

Strömungstechnische Untersuchung	1,2 kN
Windsoglasten nach Leitlinie ETAG 006	
Mittlere Zugtragfähigkeit	11,56 kN
Charakteristische Zugtragfähigkeit	1,63 kN
Mittlere Drucktragfähigkeit	4,65 kN
Charakteristische Drucktragfähigkeit	3,71 kN

**Sie wünschen mehr Information! Bitte rufen Sie uns an. Danke!**



**Solar-Montagetechnik.  
Praxisnahe Lösungen. Innovativ.**

Eisenbahnstraße 32  
97922 Lauda-Königshofen  
Telefon 09343 6226-0  
Telefax 09343 6226-80  
E-Mail: [info@firmengruppe-hofmann.de](mailto:info@firmengruppe-hofmann.de)  
[www.solmont.de](http://www.solmont.de)