

## eArc Photovoltaik Leichtmodule

# **SUNMAN**

Testpaket mit 520W Modulen  
Wahlweise mit einem oder zwei Modulen  
Für Bitumen-, Folien- oder Metalldächer

Leicht? Leistungsstark? Glasfaser Kunststoff?

### Einfach ausprobieren

Wir liefern Ihnen alles im Paket.

Die Installation von Photovoltaik-Glasmodulen ist vielen bekannt. Glasmodule werden auf eine Unterkonstruktion montiert bzw. geklemmt und verschraubt. Pro Modul kommen hier 20-30 kg zusammen.

SUNMAN eArc Module werden verklebt. Sie wiegen 70% weniger als glasbasierte Module, basieren jedoch ebenfalls auf der bewährten Silizium-Halbzellentechnologie. Die Unterkonstruktion basiert ebenfalls auf Kunststoff, die Verbindung wird durch Innotec-Produkte auf Jahrzehnte sichergestellt. Überzeugen Sie sich.



### Unser Angebot

## Testen Sie SUNMAN

Wählen Sie Ihr Paket nach Bedarf

Wir bieten Ihnen die Testpakte inkl. der notwendigen Unterkonstruktion und Montagekleber an. So erhalten Sie einen realen Eindruck von der Größe und Ihren Möglichkeiten. In einigen Fällen ist ggf. keine Unterkonstruktion erforderlich, bspw. bei bestimmten Profildächern.

Für unterschiedliche Untergründe empfehlen wir zwei unterschiedliche Kleber. Diese sind beide in den Paketen enthalten. Wir beraten Sie gerne dahingehend.

**520 Watt Module (eArc SMF 520J-12x12UW, 2246 x 1197 x 2 mm)**  
OSNATECH eArc Testpaket 520 S (1 Modul) nur 299,- Euro  
OSNATECH eArc Testpaket 520 M (2 Module) nur 499,- Euro

# Testsets im Detail

**SUNMAN**

Überzeugen Sie sich selbst: Mit dem SUNMAN eArc Photovoltaik Testset zum Einstiegspreis machen Sie sich „live“ ein Bild von Stärke, Robustheit, Gewicht und Leistung des Produkts. Kleber und Unterkonstruktion sind ebenfalls enthalten, um auch alle Möglichkeiten in der Hand zu haben.



	Art.Nr.	OSNATECH eArc 520 Wp Paket 520 S 600355	Paket 520 M 600356
SUNMAN 520W  SMF520J-12X12UW Monochristallines Halbzellenmodul, 144 Zellen, Anschlussbox vorne, 2246x1197x2mm, 7,7 kg **	600061	1	2
UK Profil weiß 2.4  PVC-Vierkantprofil-UK für Installation von Flexmodulen auf Flachdächern (Bitumen, Folie, etc.); Querschnitt: 40x25x2mm, Länge 2,4m **	650203	3	6
Versabond (für u.a. Folie/Bitumen)  Innotec Versabond Kleber schwarz, 600 ml, vor Gebrauch Montageanleitung beachten. Bei ungeöffneter Originalverpackung 12 Monate haltbar. **	600515	1	2
Adheseal (für Metalloberflächen)  Innotec Adheseal Kleber schwarz, 600 ml, vor Gebrauch Montageanleitung beachten. Bei ungeöffneter Originalverpackung 12 Monate haltbar. **	600526	1	2
Preis zzgl. 19% MwSt, inklusive Versand *		<b>299,-</b>	<b>499,-</b>

Für 99% aller Anwendungsfälle



Hinweise zu den Dachhaut/  
Klebstoff-Kombinationen

 **OSNATECH**  
energy meets innovation

Gewerbepark 9-11 • 49143 Bissendorf  
Tel. +49 5402 96507 60 • info@osnatech.de  
www.osnatech.de



\* Nur für Gewerbetreibende, alle Preise netto zzgl. MwSt. Max 1 Paket/Sorte/Kunde  
\*\* Stand 06/24; Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Bildnachweis: OSNATECH, INNOTEC, SUNMAN