

eArc Photovoltaik Leichtmodule

# SUNMAN

Testpakete mit 430W oder 520W Modulen  
Wahlweise mit einem oder zwei Modulen  
Für Bitumen-, Folien- oder Metaldächer

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.



Qualität von  
**SUNMAN**



**Komplettes  
Testpaket  
ab 299,-€\***  
inkl. Versand.



Unser Angebot

## Testen Sie SUNMAN

Wählen Sie Ihr Paket nach Bedarf

Wir bieten Ihnen pro Modulgröße (430W oder 520W) jeweils zwei unterschiedliche Testpakete an. So erhalten Sie einen realen Eindruck von der Größe und Ihren Möglichkeiten. In einigen Fällen ist ggf. keine Unterkonstruktion erforderlich. Für unterschiedliche Untergründe empfehlen wir zwei unterschiedliche Kleber. Diese sind in den Paketen enthalten. Wir beraten Sie gerne dahingehend.

**430 Watt Module (eArc SMF 430F-12x12UW, 2054 x 1084 x 2 mm)**  
OSNATECH eArc Testpaket 430 S (1 Modul) nur 299,- Euro  
OSNATECH eArc Testpaket 430 M (2 Module) nur 499,- Euro

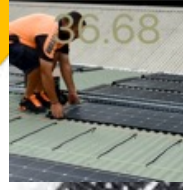
**520 Watt Module (eArc SMF 520J-12x12UW, 2246 x 1197 x 2 mm)**  
OSNATECH eArc Testpaket 520 S (1 Modul) nur 299,- Euro  
OSNATECH eArc Testpaket 520 M (2 Module) nur 499,- Euro



# Testsets im Detail



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 430 Wp		OSNATECH eArc 520 Wp	
		Paket 430 S 600353	Paket 430 M 600354	Paket 520 S 600355	Paket 520 M 600356
<b>SUNMAN 430W</b> SMF430F-12X12UW Monochristallines Halbzellenmodul, 144 Zellen, Anschlussbox vorne, 2054x1093x2mm, 6,3 kg **	600046	1	2	-	-
<b>SUNMAN 520W</b> SMF520J-12X12UW Monochristallines Halbzellenmodul, 144 Zellen, Anschlussbox vorne, 2246x1197x2mm, 7,7 kg **	600061	-	-	1	2
<b>UK Profil weiß 2.2</b> PVC-Vierkantprofil-UK für Installation von Flexmodulen auf Flachdächern (Bitumen, Folie, etc.); Querschnitt: 40x25x2mm, Länge 2,17 m **	650202	3	6	-	-
<b>UK Profil weiß 2.4</b> PVC-Vierkantprofil-UK für Installation von Flexmodulen auf Flachdächern (Bitumen, Folie, etc.); Querschnitt: 40x25x2mm, Länge 2,4m **	650203	-	-	3	6
<b>Versabond (für u.a. Folie/Bitumen)</b> Innotec Versabond Kleber schwarz, 600 ml, vor Gebrauch Montageanleitung beachten. Bei ungeöffneter Originalverpackung 12 Monate haltbar. **	600515	1	2	1	2
<b>Adheseal (für Metalloberflächen)</b> Innotec Adheseal Kleber schwarz, 600 ml, vor Gebrauch Montageanleitung beachten. Bei ungeöffneter Originalverpackung 12 Monate haltbar. **	600526	1	2	1	2
Preis zzgl. 19% MwSt, inklusive Versand *		<b>299,-</b>	<b>499,-</b>	<b>299,-</b>	<b>499,-</b>

Für 99% aller  
Anwendungsfälle



Hinweise zu den Dachhaut/  
Klebstoff-Kombinationen



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 05/24; Änderungen und Irrtümer vorbehalten.