



PRESSETEXT

SCHRAUBEN MIT SYSTEM

Schnellmontagesystem für Sicherheits-Solarbefestigung SISO erhält TÜV-Zertifikat

Garmisch-Partenkirchen/Neuenrade, den 09. Januar 2012. Das Schnellmontagesystem für Sicherheits-Solarbefestigung SISO wurde vom TÜV Rheinland zertifiziert. Das Zertifikat bestätigt, dass SISO die strengen Normen des unabhängigen Prüfinstituts für Befestigungssysteme für PV-Module einhält. Die Zertifizierung umfasst auch die Erweiterungen des Montageprogramms, das ab sofort auch für Biber-/Schieferdächer erhältlich ist.

Im Rahmen der freiwilligen Zertifizierung wurde die Statik und die Belastbarkeit von SISO nach DIN 1055-4, DIN 1055-5 und DIN 1055-100 bestätigt. Neben der Firmeninspektion umfasste der Zertifizierungsprozess auch eine Prüfung der Handhabbarkeit, Korrosionsbeständigkeit und Qualitätssicherung des Montagesystems sowie die Prüfung der zugesicherten Produkteigenschaften und der Logistikprozesse. Mit dem Erhalt des Zertifikats verpflichtet sich SISO gleichzeitig zu regelmäßigen Fertigungs- und Qualitätskontrollen durch TÜV Rheinland, um eine gleichbleibend hohe Qualität sicherzustellen.

Erweitertes Angebot

Das Schnellmontagesystem „Made in Germany“ ist zudem ab sofort für weitere Dacharten erhältlich. Dank zahlreicher Erweiterungen wie der speziellen Schwer- und Mittellasthaken, Haken für Biber- und Schieferdächern sowie Gelenkverbinder und Lochbänder für den Potenzialausgleich kann das innovative SISO-Prinzip breiter angewendet werden. Im Laufe des Jahres sollen weitere Neuerungen hinzukommen wie



z. B. neue Schienen sowie Winkel- und Profilverbinder, welche das Einsatzpotential des Gestells für neue Anwendungen weiter vergrößern wird.

SISO: Einfach Schrauben - Fertig

Das Schnellmontagesystem für Sicherheits-Solarbefestigung SISO gehört zu den innovativsten PV-Montagesystemen auf dem Markt. Dank seines einzigartigen Verbindungskonzepts ermöglicht SISO im Durchschnitt eine **Zeitersparnis von 30 bis zu 50 Prozent** im Vergleich zu konventionellen Montagelösungen. Das patentierte SISO-Prinzip basiert auf einer speziellen Schraube, die sich ihr Gewinde in einen Schraubenkanal aus Aluminium selbst schneidet. Dadurch werden nicht nur **keine Einsteckteile mehr benötigt**, sondern auch das umständliche **Vorbohren entfällt komplett**. Angesichts sinkender Einspeisevergütung lässt sich so der Zeit- und Kostenaufwand von PV-Projekten enorm reduzieren. Das Ergebnis: Konkurrenzfähige Angebote für den Endkunden und ein bessere Auslastung für den Betrieb.



Gleichzeitig kommen Installateure in den Genuss einer **einhandigen und gleichzeitig besonders stabilen Montage**. Auf Wunsch werden die Schrauben mit einem Abreißkopf geliefert, der ab einem bestimmten Drehmoment automatisch abgetrennt wird. Entfernen lassen sie sich dann ausschließlich mit einem separat erhältlichen Wartungs- und Reparatur-Set – ein Plus an Sicherheit für jeden Anlagenbesitzer.

Weitere Informationen zu SISO und ein anschauliches Produktvideo finden Sie unter www.si-so.com.

Ansprechpartner für die Presse:

Herr Milko Malev
MAISON MALEV -
Büro für nachhaltige Kommunikation
Kopernikusstr. 84
40225 Düsseldorf

Telefon: +49 (0)211 36 18 20 78
E-Mail: malev@maisonmalev.com
Web: <http://www.maisonmalev.com>

Kontakt Entwicklung/Vertrieb:

SISO GmbH
Im Mühlendorf 3-5
58809 Neuenrade
Tel.: +49 (0) 2392-69469-00
E-Mail: info@si-so.com

Kontakt Vertrieb:

SISO GmbH
Finkenstr. 1
82467 Garmisch-Partenkirchen
Tel.: +49 (0) 8821-730 660-0
Fax: +49 (0) 8821-730 660-9
E-Mail: info@si-so.com