

September 2010
Venlo, Niederlande

P R E S S E M I T T E I L U N G

Scheuten Solar stellt das Modul Multisol® Vitro vor

In Deutschland hergestellte Vollglas-PV-Module der nächsten Generation

Scheuten arbeitet stetig an der Entwicklung intelligenter Glas- und Solarlösungen zur Ergänzung seines Programms an leistungsstarken Standardmodulen. Dank seiner sechzigjährigen Erfahrung auf dem Glasmarkt kann Scheuten voller Stolz Multisol® Vitro vorstellen: In Deutschland hergestellte, ungerahmte Solarmodule der nächsten Generation. Dieses High-End-Modul in vollständiger Glas-Glas-Bauweise ist im Vergleich zu herkömmlichen PV-Modulen hochwertiger und befriedigt die neuesten Nachfragetrends des Marktes.

Dank seiner Glas-Glas-Bauweise bietet Multisol® Vitro eine verbesserte Stabilität, höhere Robustheit in widrigen Umgebungen, verbesserte Feuerbeständigkeit und ein glattes Design. Das erst vor kurzem eingeführte HT-Floatglas mit extern harter Anti-Reflexionsbeschichtung garantiert eine optimale Leistung. Es kombiniert die Merkmale hocheffizienter c-Si-Technologie mit den konzeptionellen Vorteilen ungerahmter Glas-Glas-Produkte.

Diese einzigartigen Merkmale machen Multisol® Vitro zu einem erstklassigen Produkt für Aufdach-Anwendungen und für die Integration in Dächer und Fassaden. Diese Module profitieren von dem aus jahrzehntelanger Erfahrung gewonnenen Know-how von Scheuten Solar und zeichnen sich durch eine lange Betriebsdauer, eine überdurchschnittliche Energieausbeute und eine hervorragende Verarbeitung aus.

„Mit der Markteinführung dieses Produkts beweist Scheuten Solar ein weiteres Mal seine Fähigkeit, Lösungen flexibel und rasch an den Markt anzupassen und sein Know-how aus der Glasbranche auf den PV-Markt zu übertragen. Ab dem ersten Quartal 2011 können wir unseren Kunden damit eine Lösung für eine noch größere Zahl von Anwendungen anbieten“, erklärt Sascha Gajewski, Market & Business Development Manager von Scheuten Solar.

- ENDE -

Scheuten ist ein führender und schnell wachsender internationaler Produzent von Komplettlösungen für Glas- und Solarenergiesysteme. Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Venlo, beschäftigt über 2000 Mitarbeiter und erzielte 2009 einen Umsatz von EUR 407 Mio.

Scheuten Solar ist ein Unternehmen, das weltweit in der Entwicklung, in der Herstellung und im Einsatz von Photovoltaikmodulen tätig ist. Seit der Gründung im Jahr 2000 verfügt Scheuten Solar über Experten in den Bereichen Solartechnologie, Herstellung von Photovoltaikmodulen, Projektentwicklung und Projektrealisierung. Scheuten Solar ist auf allen Stufen der Wertschöpfungskette vertreten und kümmert sich um eine umfassende Qualitätssicherung jedes einzelnen Produkts.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Scheuten

Frau Lilian Geurtjens

Communication Manager

Telefon: +31 77 3247591

Fax: +31 77 3599227

E-Mail: lgeurtjens@scheutensolar.com

Website: www.scheutensolar.com