Montage-System-Lösung von ESB-Ultra für PV Anlagen

Geschrieben von: Administrator

Samstag, den 25. Juni 2011 um 11:05 Uhr - Aktualisiert Sonntag, den 03. Juli 2011 um 12:20 Uhr

ESB Ultra - zukunftorientiertes Photovoltaik-Einlegesystem

ESB-Ultra ist ein Schnellmontagesystem für Photovoltaikanlagen. Es zeichnet sich durch die enorme Stabilität, enorme Zeitersparnis bei der Montage sowie flexible Einsetzbarkeit aus. Ein umständliches Verschrauben der einzelnen Komponenten entfällt hier. Sämtliche Arbeitsschritte können bequem mit Akku-Maschinen bewältigt werden. Eine Positionierung von Nutensteinen sowie Gleitmuttern oder ähnliches entfällt durch die drei durchgängigen integrierten Gewindegänge komplett. Auch eine Ansammlung von unterschiedlichen Schrauben ist nicht mehr erforderlich. Die Lagerhaltung be-schränkt sich somit auf ein Minimum. Durch das Einlegesystem der PV-Module steht den Temperaturausdehnungen nichts mehr im Wege.

Photovoltaik-Schnellmontagesystem Ultra Direkt

Soll es dicht werden und auch dicht bleiben, ist das Photovoltaik Schnellmontagesystem ESB Ultra Direkt genau das richtige Produkt.

Das Produkt zeichnet sich durch

- die extreme Zeitersparnis
- absolute und dauerhafte Dichtigkeit durch das speziell entwickelte Dichtband Ultra Dicht
- Klemmfreie Monatage der PV-Module (Temperaturausdehnungen der unterschiedlichen Komponenten möglich)
- minimalste Komponentenanzahl
- geringe Lagerhaltung durch universell einsetzbare Komponenten
- extreme Stabilität
- Kostengünstig und trotzdem keine Kompromisse bei der Qualität

Weitere Informationen unter: www.esb-ultra.de

Auszugversuch Ultra Direkt System

Trapezblech knickt ab, bevor sich der Trapezhalter Ultra Direkt vom Befestigungspunkt ablöst.

[Quelle: Youtube]