



Produktinformation **AluTec**

Einlegesystem für gerahmte Photovoltaikmodule

- ▶ für Rahmenhöhen von 35 bis 50 mm
- ▶ schnell montiert und wartungsfreundlich
- ▶ robust konstruiert und modulschonend
- ▶ mit Systemauslegung nach DIN



CreoTecc

Creotecc GmbH
Munzinger Straße 1
D-79111 Freiburg
Tel.: +49 (0) 761/21686-0
Fax: +49 (0) 761/21686-29
info@creotecc.de
www.creotecc.de

▶ AluTec – Einlegesystem für gerahmte Photovoltaikmodule



AluTec ist das seit mehr als zehn Jahren bewährte Einlegesystem von Creotecc. Mit exakt zugeschnittenen Profilgeometrien für jede übliche Modulrahmen-Höhe und dem erforderlichen Zubehör gelingt auf Dach und Fassade eine unkomplizierte und schnelle Montage. Die Einlegetechnik erspart das Justieren und Verschrauben der Module. Das Ergebnis ist auch bei unebenen Dachkonstruktionen stets eine homogene, ästhetisch überzeugende Anlagenfläche. Die verspannungsfreie Lagerung der Module beugt Glasschäden vor und erleichtert Wartungsarbeiten.

Einsatzmöglichkeiten

- ▶ für handelsüblich gerahmte PV-Module verschiedenster Hersteller und Technologien
- ▶ auf Schräg- und Flachdächern sowie an der Fassade bei typischen Spannweiten von 1,20 bis 1,70 m
- ▶ im stabilen Kreuzverbund (für die meisten Schrägdach-Typen) oder in der ökonomischen einlagigen Bauweise (Blechdächer)
- ▶ mit statisch sicherer Auslegung für Lastverhältnisse nach DIN (bis Schneelastzone 3, bis Windzone 4, bis 25 m Gebäudehöhe)

Anbindung / Zubehör

- ▶ Montage der AluTec-Profile mit Halteklammer und Nutenstein, Verschraubung der Vertikalprofile von der Seite leicht zugänglich
- ▶ Befestigungs-Sets für die meisten Ziegeleindeckungen sowie Wellfaserzement-, Trapezblech-, Sandwich- und Falzblech-Dächer
- ▶ Verbinder zur Profilverlängerung (Standard-Profillänge 6.000 mm), Profil-Randanschlüsse (rechts/links) und Endkappen (oben/unten)
- ▶ praktische Kleinteile zur horizontalen und vertikalen Kabelführung, Sicherungselemente für extremste Schnee- und Windeinwirkungen



AluTec Profil auf AluVerPlus R montieren



Module einlegen



fertig!