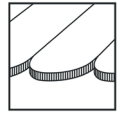


Biberschwanzdach | Einlegesystem top-fix

Einlegesystem mit hochkant montierten Modulen



Klassik trifft Moderne – Biberschwanz mit Einlegesystem

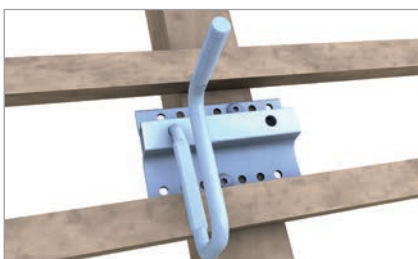
- zentrische Lasteinleitung
- C-Schiene dient gleichzeitig als Kabelkanal
- Modulhochkant und -quermontage möglich
- Einlegeschiene in schwarz eloxiert oder blank – passend zum Modul

Produktvarianten

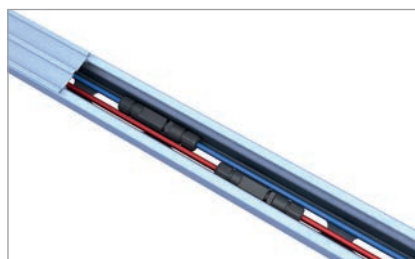
- Dachhaken flex für geringere Lasten oder 40 mm Dachlattung
- Doppel-Dachhaken für extreme Belastung

Ihre Vorteile

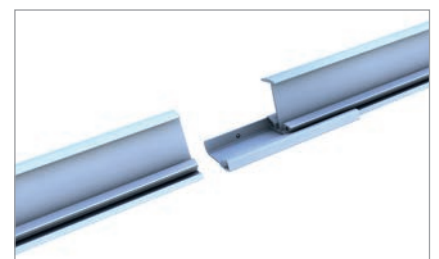
- hochwertige Anlagenoptik und schnelle Montage dank Einlegesystem
- 3-fach verstellbarer Dachhaken zum Ausgleich von unebenen Dächern, für unterschiedliche Ziegelstärken und -breiten
- Modulverlegung schwimmend und spannungsfrei
- keine Biberschwanzblechziegel erforderlich



Position Grundprofil BS am Sparren



C-Schiene als Kabelkanal



Schienerverbinder Einlegeschiene

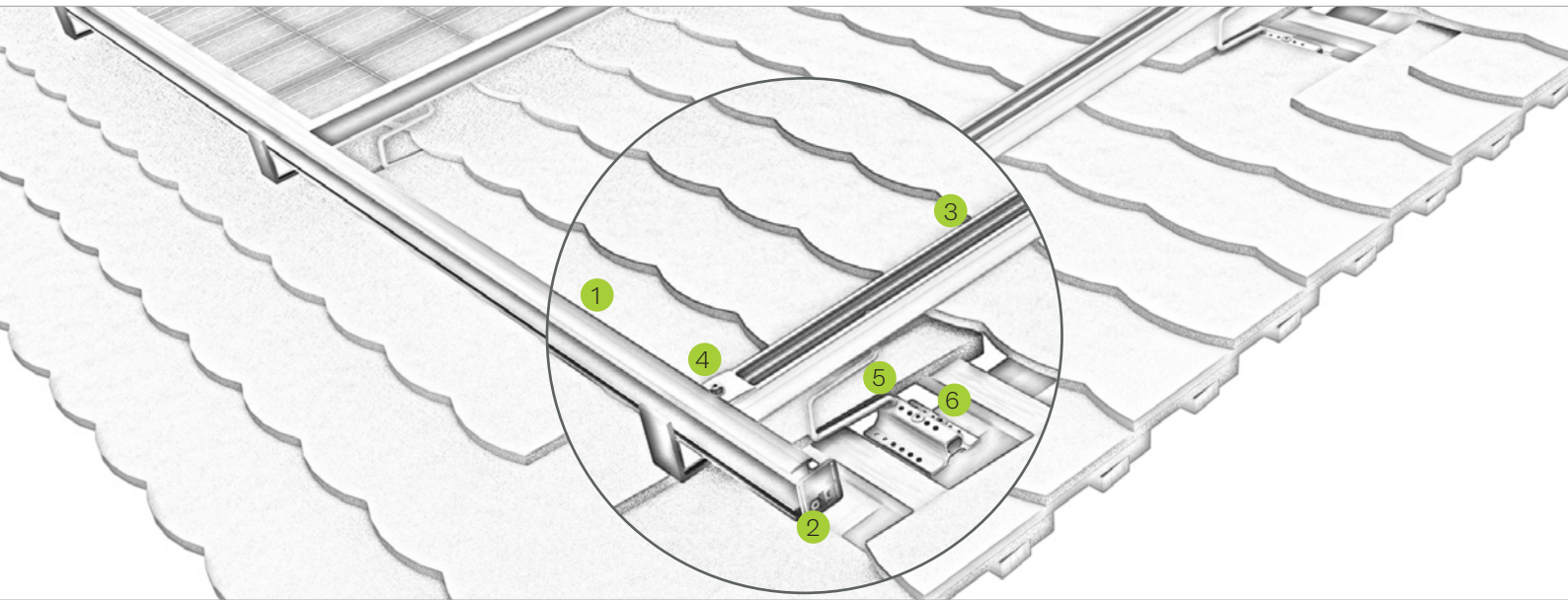


Bild Bezeichnung

- | | |
|---|--|
| 1 | <p>Einlegeschiene</p> <ul style="list-style-type: none"> • in schwarz und blank für alle Rahmenhöhen • Modulverlegung schwimmend und spannungsfrei |
| 2 | <p>Randanschlag</p> <ul style="list-style-type: none"> • farblich auf die Einlegeschiene abgestimmt • kein Herauswandern der Module möglich |
| 3 | <p>C-Schiene</p> <ul style="list-style-type: none"> • in verschiedenen Stärken und Längen erhältlich • trittfest während der Montage |
| 4 | <p>Kreuzschienenverbinder</p> <ul style="list-style-type: none"> • sichere Verbindung durch Kraft- und Formschluss • komplett vorkonfektioniert |
| 5 | <p>Dachhaken-Set</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3-fach verstellbar für die perfekte Anlage • wahlweise für hohe (ZD) und geringere (flex) Lasten |
| 6 | <p>Befestigungsschraube Dachhaken</p> <ul style="list-style-type: none"> • mit bauaufsichtlicher Zulassung • in Ø 6 / 8 mm in unterschiedlichen Längen erhältlich |



Dachhaken flex für geringere Lasten



Varianten der C-Schiene

Montagevideo



novotegra GmbH
 Eisenbahnstraße 150 | 72072 Tübingen | Deutschland
 Tel. +49 7071 98987-0, info@novotegra.com
 www.novotegra.com

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.
 Stand: Januar 2021 / TP