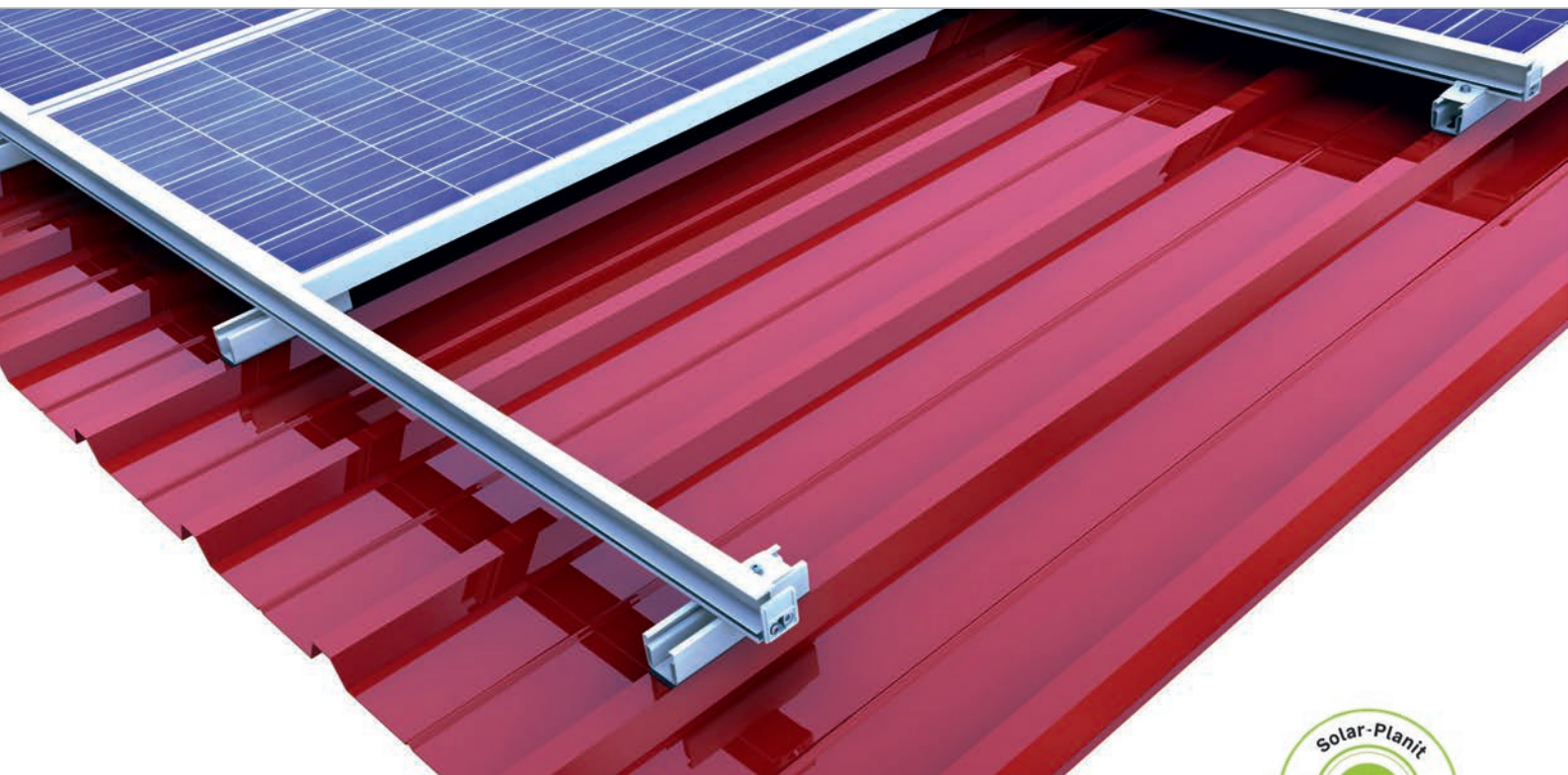
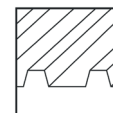


Daken met trapeziumplaten | Inlegsysteem

Inlegsysteem met rechtstreekse bevestiging en verticaal gemonteerde panelen



Goede combinatie Inlegprofiel en kort profiel

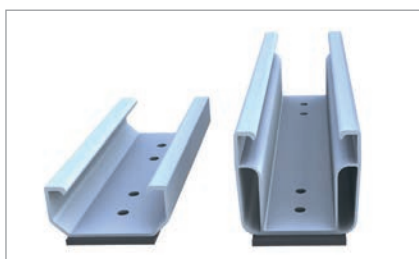
- Systeemonafhankelijke onderdelen
- Zeer goede ventilatie van de zonnepanelen
- Verticale of horizontale montage van de zonnepanelen mogelijk

Produktvarianten

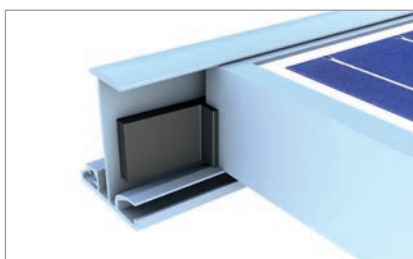
- Kort profiel C24 als materiaalbesparende en voordelige oplossing
- Kort profiel C47 voor een goede ventilatie van de zonnepanelen met voldoende ruimte voor de dakbedekking
- Inlegrail in zwart geanodiseerd of blank passend bij het zonnepaneel

Voordelen

- Weinig onderdelen, compleet voorgemonteerd
- Hoogwaardig aanzicht van de panelen en snelle montage dankzij inlegsysteem
- Hoge trekkracht door niet-verspanende directe bevestiging met bouwkundig goedgekeurde plaatschroeven
- Zwevende en spanningsvrije plaatsing van de zonnepanelen



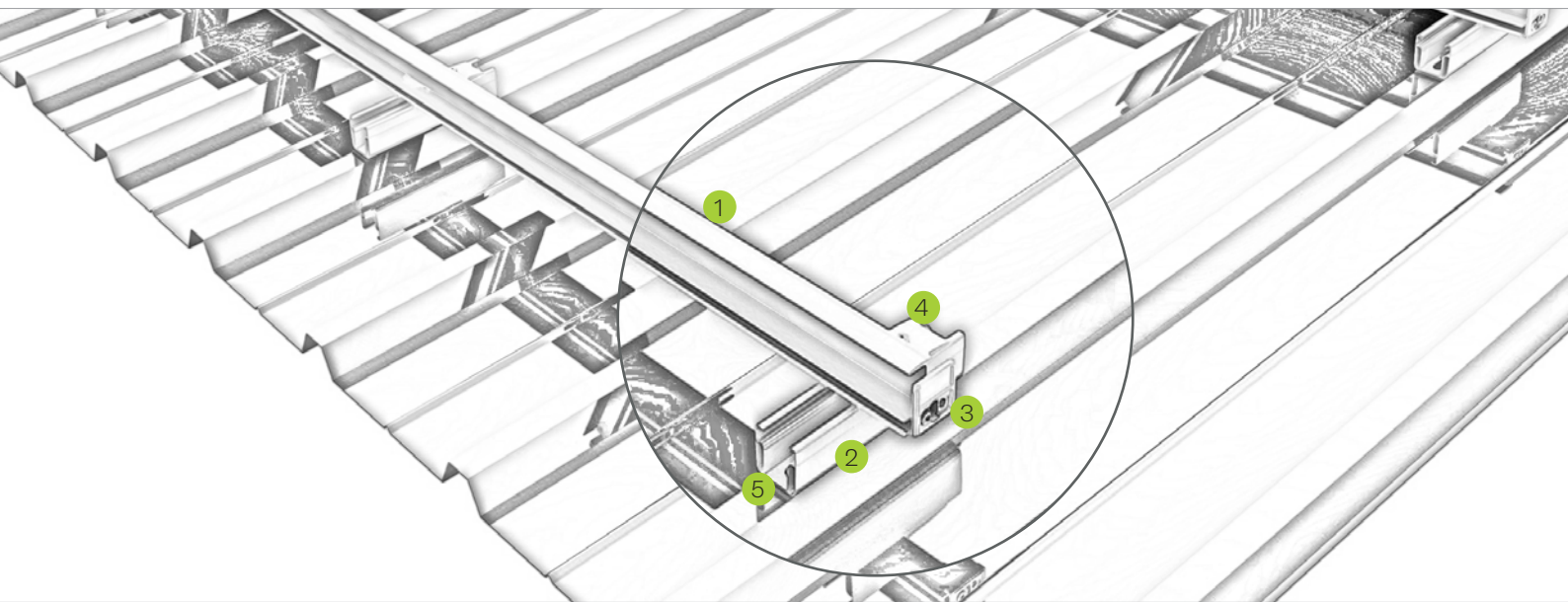
Varianten korte profielen met EPDM-afdichting



Modulebevestiging bij geringe dakhoek

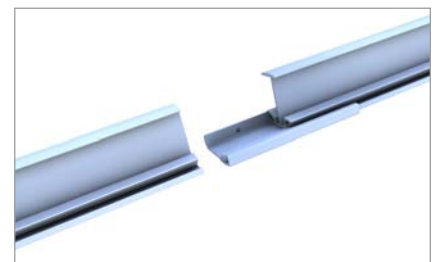


Bevestiging inlegrail op kort profiel

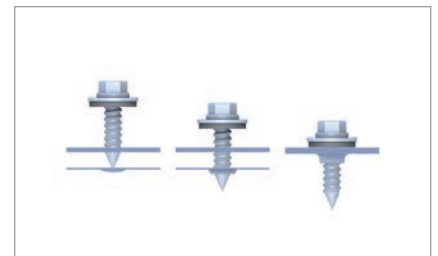


Benaming

- ① **Inlegrail**
 - in zwart of blank voor alle framehoogtes
 - zwevende en spanningsvrije plaatsing van de zonnepanelen
- ② **Kort profiel**
 - Materiaalbesparende bevestiging op de bovenflens
 - compleet voorgemonteerd met EPDM en geperforeerde plaat
- ③ **Hoekstop IR**
 - in kleur afgestemd op de inlegrail
 - modules kunnen niet losraken
- ④ **Kruisrailverbinding**
 - stevige verbinding door kracht- en vormsluiting
 - compleet voorgemonteerd
- ⑤ **Bevestigingsschroef**
 - met bouwkundige goedkeuring
 - hoge uittrekkrachten dankzij trechtervorming



Railverbinder inlegrail



Niet-verspanend vastschroeven voor hogere uittrekkrachten

Video



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

Vergissingen en wijzigingen voorbehouden.
Stand: augustus 2021 / TP