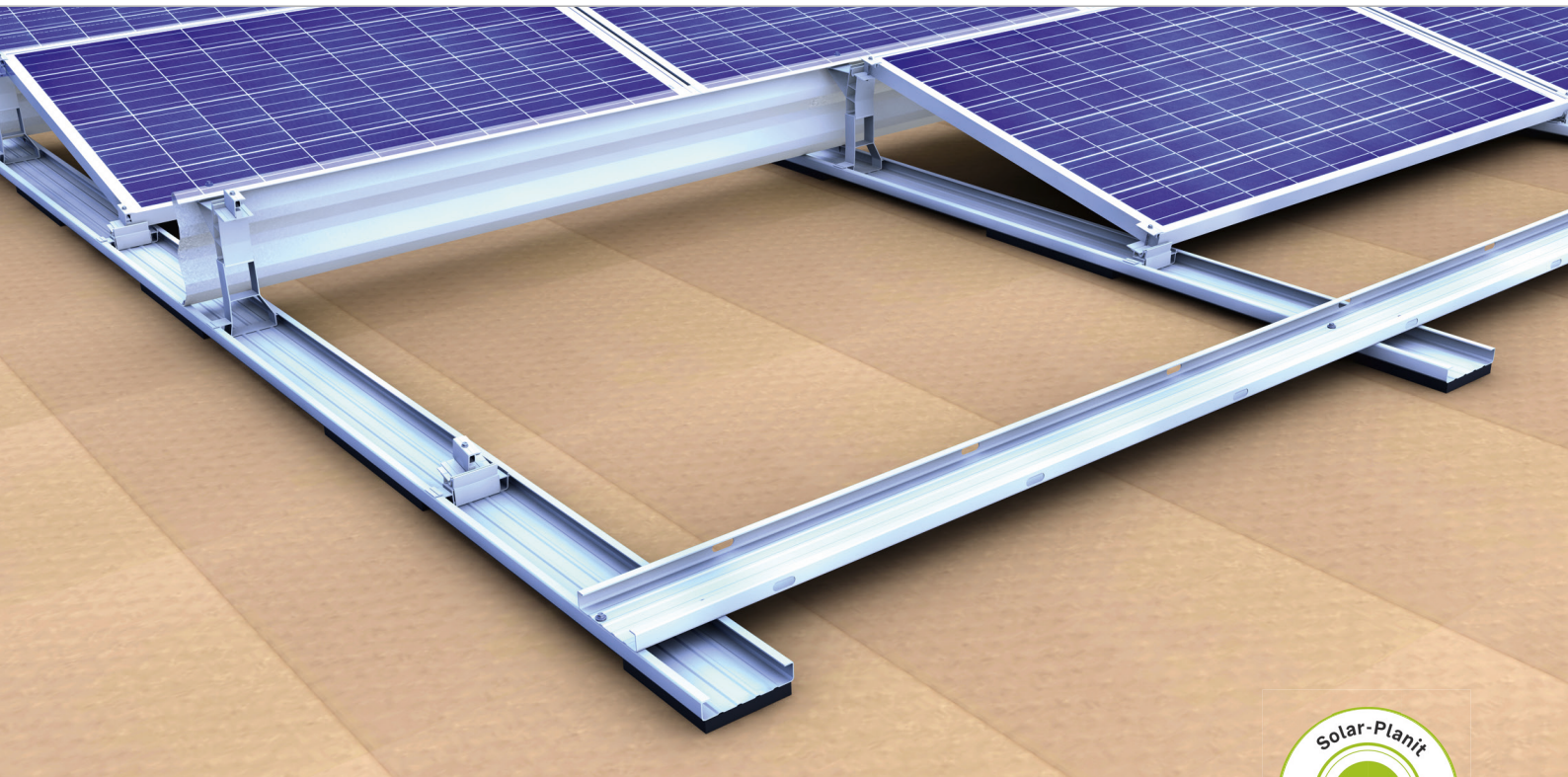
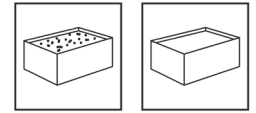


Tasakatto | Eteläjärjestelmä yksikerroksinen



Ratkaisumme eteläsuuntaukseen

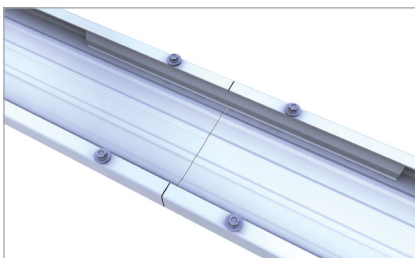
- Moduulien optimaalinen suuntaus kohti etelää
- Optimaalinen 13°:n moduulikulma hyvää tehoa ja itsepuhdistusta varten
- Poikittaisliitännät laitteiston reunassa vakauden maksimoimiseksi
- Paljon joustavuutta yksilöllisesti valittavissa olevan rivivälin ansiosta
- Jopa 34 metrin pituiset yhtenäiset moduulikentät mahdollisia

Tuoteversiot

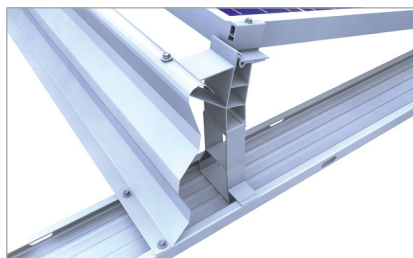
- Peruskisko eri versioina: paljaana tai erotuskerroksella tai PE-paloilla liimattuna
- Liittimet kehyksen pitkälle sivulle, esim. 3. peruskisko äärimmäisiin lumi- ja tuulikuormituksiin
- Tuulenohjaimet 72-kennoisiin paneeleihin (pituus enintään 2,18 m)

ETUSI

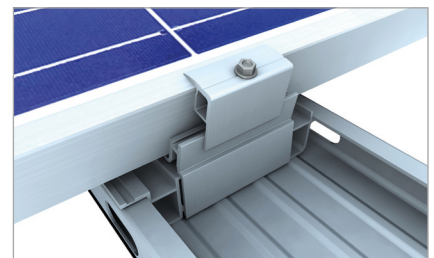
- Tuulitunnelissa testattu aerodynamiikka
- Leveät, yhtenäiset pohjakiskot optimaalista kuorman sijoittamista ja vähäistä pintapainetta varten
- Kiinni napsautettavat moduulituet ja perustuet – ruuvausta ei tarvita
- Soveltuu leveille moduuleille



Peruskiskon pidennys

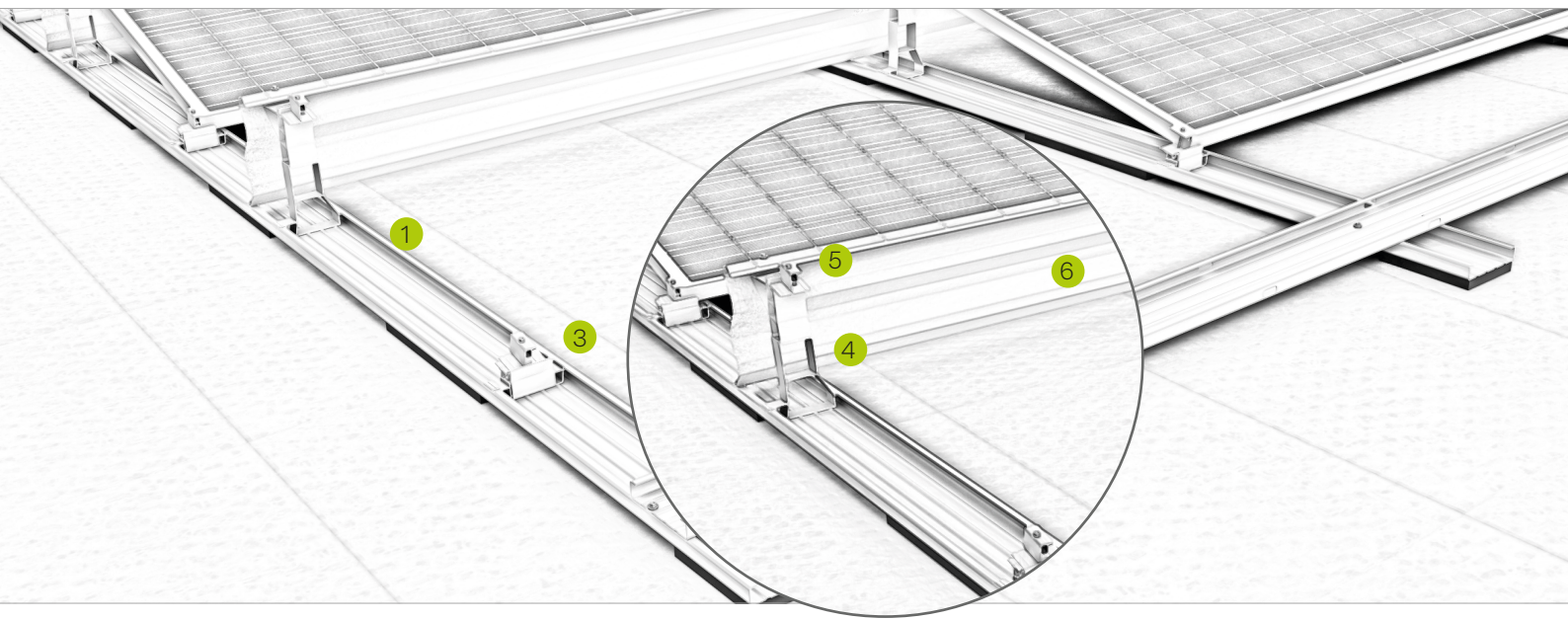


Tuulenohjain ja paneelituet



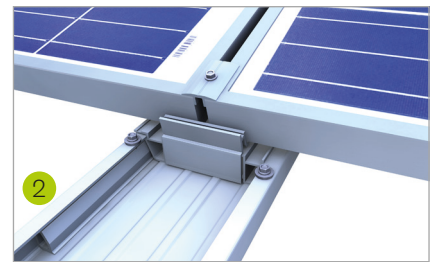
Kiinnitys kehyksen pitkältä sivulta 3. peruskiskoon

Tasakattojärjestelmä | Eteläjärjestelmä yksikerroksinen

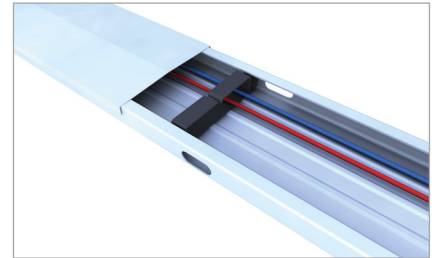


Kuva Nimitys

- | | |
|----------|--|
| 1 | Peruskisko <ul style="list-style-type: none">▪ Paljon tilaa painolastille, saatavilla valinnaiset painolastisäiliöt▪ Valinnaisen kannen kanssa käytettävissä kaapelikanavana |
| 2 | Liitin ja vapaa laakeri <ul style="list-style-type: none">▪ Liitin jopa 17 m:n paneelikentille▪ Vapaa laakeri kahden 17 m:n paneelikentän yhdistämiseen |
| 3 | Perusjalka <ul style="list-style-type: none">▪ Nopea napsauttaa kiinni ilman ylimääräisiä ruuviliitoksia▪ Porausreikä paneelien tarkkaa asemointia varten |
| 4 | Tuki <ul style="list-style-type: none">▪ Nopea napsauttaa kiinni ilman ylimääräisiä ruuviliitoksia▪ Porausreikä paneelien tarkkaa asemointia varten |
| 5 | Paneelikiinnike <ul style="list-style-type: none">▪ Osat esikoottu▪ Porausjärki ruuvin sisään kiertämisen helpottamiseksi |
| 6 | Kuorman jakaminen tuulenohjaimella <ul style="list-style-type: none">▪ Poikittaisliitäntään ja kuorman jakamiseen▪ Aerodynaaminen ja helppo asentaa |



Perustuki peruskiskossa liittimillä



Peruskisko kannella ja kaapelinpitimellä

Asennusvideo



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

Virheet ja muutokset ovat mahdollisia.
Versio: Tammikuu 2021 / TP