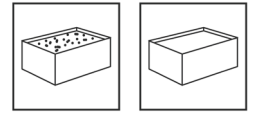


Tasakatto | Itä-länsijärjestelmä kaksikerroksinen

Tasakattojärjestelmä itä-länsi | sorakatoille



Joustava ratkaisumme itä-länsisuuntaukseen

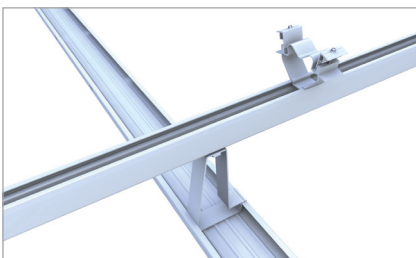
- Kattopinta-alan maksimaalinen hyödyntäminen ja tasainen sähköntuotanto
- Optimaalinen 13°:n moduulikulma hyvää tehoa ja itsepuhdistusta varten
- Poikittaisliitännät moduulikentän reunassa vakauden maksimoimiseksi
- Paljon joustavuutta yksilöllisesti valittavissa olevan rivivälän ansiosta
- Jopa 34 metrin pituiset yhtenäiset moduulikentät mahdollisia

Tuoteversiot

- Peruskisko eri versioina: paljaana tai erotuskerroksella tai PE-paloilla liimattuna
- Sorakisko 230-90 painolastin lisäämiseksi helposti kohteessa käytetyllä soralla

ETUSI

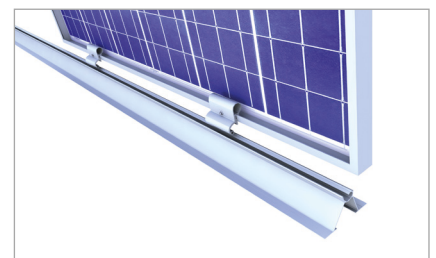
- Tuulitunnelissa testattu aerodynamiikka
- Leveät, yhtenäiset pohjakiskot optimaalista kuorman sijoittamista ja vähäistä pintapainetta varten
- Vakautta ja joustavuutta ristikkoliitoksen ja optimaaliseen kohtaan tehtävän moduuliinnityksen myötä
- Soveltuu leveille moduuleille



Paneelituki ja C-kisko

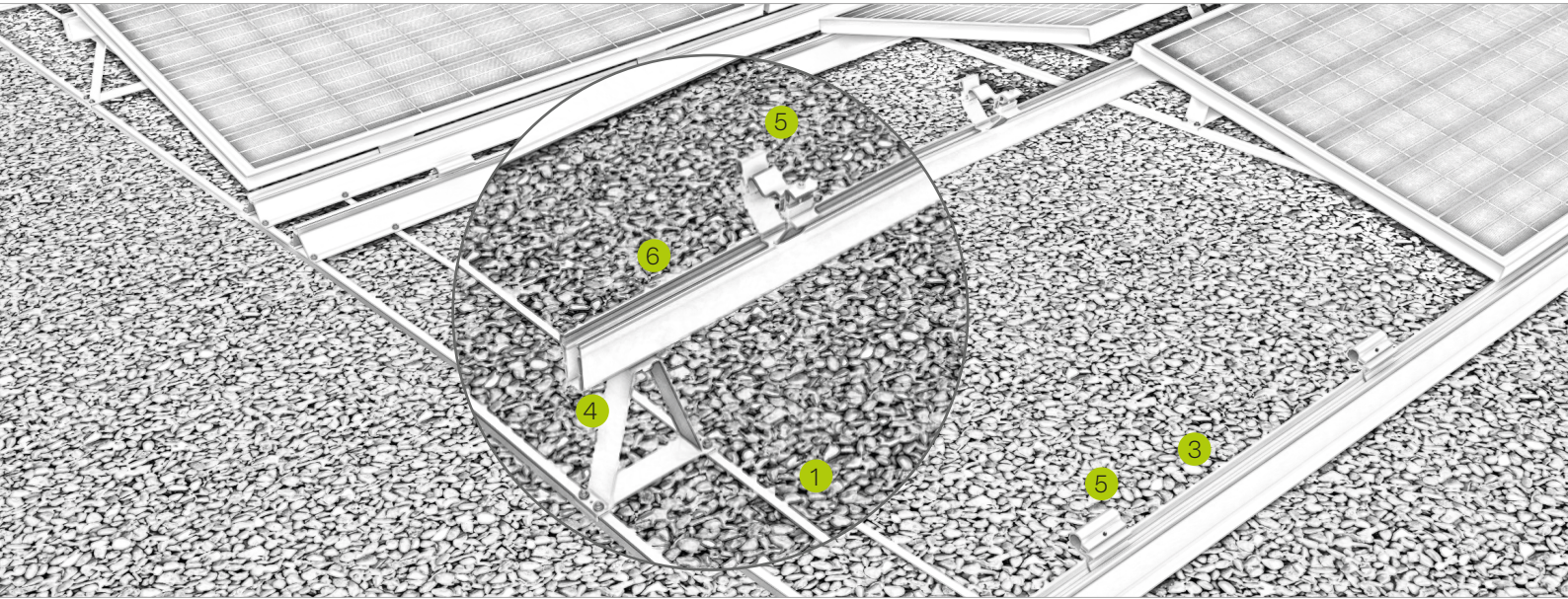


Perusprofiilin kiinnitys peruskiskoon



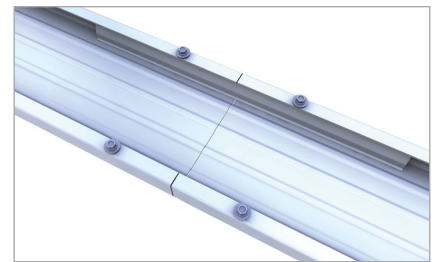
Paneelikiinnike kehysten reiät edessä

Tasakattojärjestelmä | Itä-länsijärjestelmä kaksikerroksinen

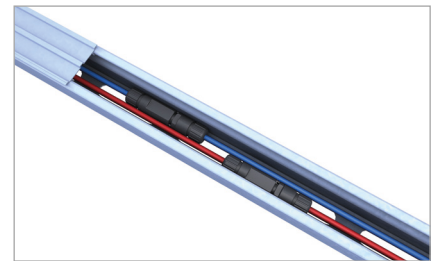


Kuva Nimitys

- 1 Peruskisko
 - Paljon tilaa painolastille, saatavilla valinnaiset painolastisäiliöt
 - Ei kattopäällysteen läpäisyä
- 2 Liitin ja vapaa laakeri
 - Liitin jopa 17 m:n paneelikentille
 - Vapaa laakeri kahden 17 m:n paneelikentän yhdistämiseen
- 3 Perusprofiili
 - Samaan aikaan paneelin asennusteline ja kuorman jakaja
 - Etummaisten paneelikiinnikkeiden kiinnitys
- 4 Tuki
 - C-kiskon asettamiseen ja kiinnittämiseen
 - zur Befestigung auf der Kiesschiene
- 5 Paneelikiinnike
 - Osat esikoottu
 - Liitettäväksi olemassa olevaan paneelin kehyyksen reikään
- 6 Kuorman jakaminen C-kiskolla 71
 - Poikittaisliitäntään ja kuorman jakamiseen
 - Valinnaisen kannen kanssa hyödynnettävissä kaapelikanavana



Peruskiskon pidennys



C-kisko kaapelikanavana

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