

Julkisivuratkaisu

Julkisivupintojen optimaalinen hyödyntäminen



Selvää lisäarvoa julkisivuusi

- Pystysuuntainen aurinkosähkölaitteisto julkisivussa – rakennuksesta erillään ja tausta hyvin tuuletettu
- Kiinnityssarja, johon kuuluvat saksalaisen rakennusvalvonnan hyväksymät tulpat ja ruostumattomat teräsruuvit
- Kaikki näkyvät asennusosat värissä musta eloksoitu tai paljas – paneeliin sopivasti
- Paneelit voidaan asentaa pysty- ja vaaka-asentoon

Tuoteversiot

- Massiivisia rakennusten ulkoseiniä varten
- Kylmäjulkisivuihin ilman lämmöneristystä

ETUSI

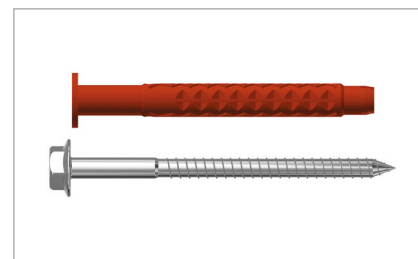
- Laitteiston laadukas ulkoinen ilme ja nopea asennus kelluvan järjestelmän ansiosta
- Joustava laitteiston koko: yhdestä moduulista kokonaiseen julkisivuun
- Julkisivua käytetään sähköntuotantoon
- Rakennuksesta erillinen, eteen ripustettu rakenne hyvällä taustan tuuletuksella
- Esikootut rakenneosat



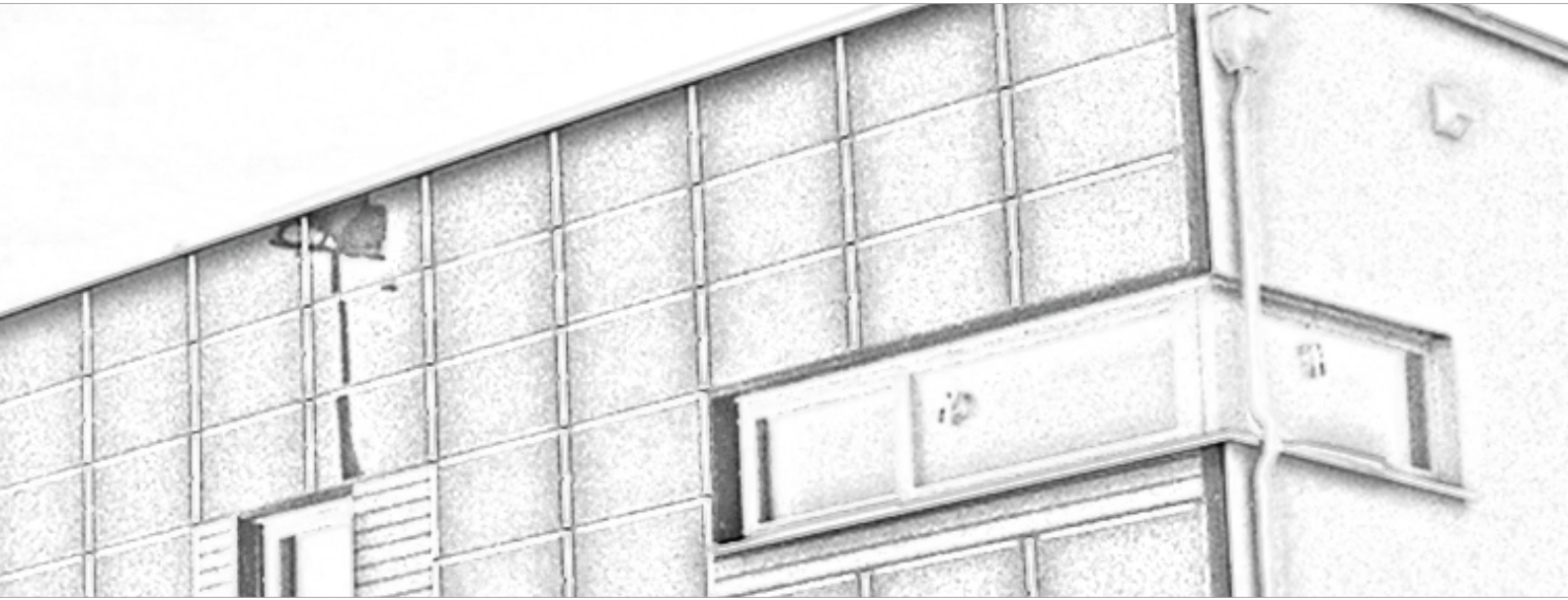
Vain vähän rakenneosia – helppo ja nopea asennus



Erittäin hyvä paneelien taustan tuuletus

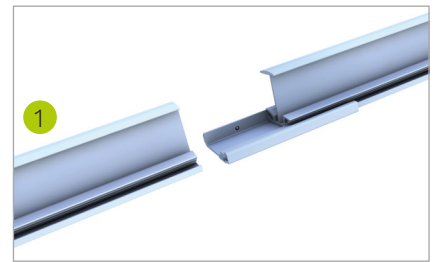


Rakennusvalvonnan hyväksymä asennustulppa

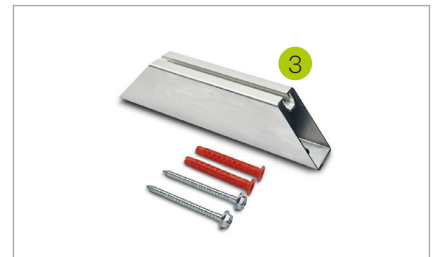


Kuva Nimitys

- 1 **Asetuskisko**
 - Väreissä musta ja paljas kaikille kehyskorkeuksille
 - Joustava laitteiston koko: yhdestä paneelista kokonaiseen julkisivuun
- 2 **Reunavaste**
 - Mukautettu väriltään asetuskiskoon sopivaksi
 - Paneelit eivät pääse liikkumaan pois paikaltaan
- 3 **Asetuskiskon jalusta**
 - Kiinnitys seinään paljaana tai mustana
 - Asetuskiskojen kiinnittämiseen
- 4 **Ristikiskoliitin**
 - Turvallinen kiinnitys voima- ja muotoliitoksella
 - Osat esikoottu
- 5 **Liukueste**
 - Paneelien varmistus liukumisen estämiseksi
 - Reikälevyjen kiinnittämiseen



Asetuskiskon kiskoliitin



Jalustasarja, valinnaisesti paljas tai musta

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