

Sistema di facciata

Utilizzo ottimale delle superfici delle facciate



Un chiaro valore aggiunto per la tua facciata

- L'impianto fotovoltaico è sospeso verticalmente davanti alla facciata.
- Set di fissaggio con tasselli approvati dalle autorità edilizie e viti in acciaio inossidabile
- I componenti visibili del sistema di montaggio sono disponibili in o anodizzato nero.
- montaggio dei moduli in verticale o in orizzontale

Requisiti del prodotto

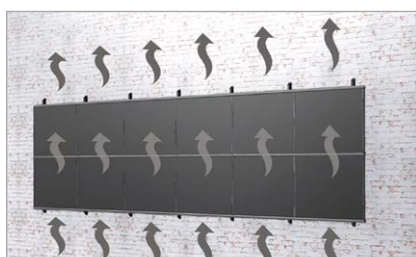
- Per pareti esterne in calcestruzzo
- Per facciate senza isolamento

I SUOI VANTAGGI

- Estetica di alta qualità grazie alla tecnologia con profili ad incastro
- Dimensioni flessibili del sistema: da un singolo modulo all'intera superficie della facciata
- La facciata viene utilizzata per generare elettricità nei mesi invernali.
- Una struttura con un'eccellente ventilazione posteriore che è sospesa davanti all'edificio senza toccarlo.
- parti preassemblate



Pochi componenti - installazione semplice e veloce



Ottima ventilazione posteriore dei moduli



Tasselli con omologazione tecnica



Immagine Denominazione

1

Profilo ad incastro

- Profili ad incastro in alluminio anodizzato nero per moduli da 30mm di spessore
- Montaggio senza morsetti e privo di tensioni

2

Arresto laterale

- in tinta con il profilo ad incastro
- impedisce ai moduli di scivolare fuori

3

Piastra di ancoraggio

- Piastra di ancoraggio nera, in tinta con i profili ad incastro
- per il fissaggio del profilo ad incastro

4

Giunzioni per profili

- connessione sicura grazie alla chiusura a forza e forma
- completamente preassemblato

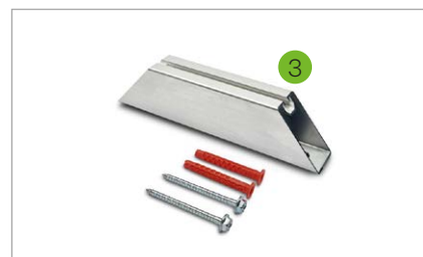
5

Protezione anti-scivolo

- protezione dei moduli contro lo scivolamento
- per il fissaggio di lamiere forate



Profili ad incastro



piastra di ancoraggio nera con tasselli

Video



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

Con riserva di errori e modifiche.
Ultimo aggiornamento: Luglio 2021 / TP