

# Installatie instructies

## voor ZinCo Solar-Basis<sup>®</sup> SB 200 met Solar-Raamwerk SGR en Windverband

### Installatie Solar-Basis SB 200:



#### Geleverd per eenheid:

- 1 maal ZinCo Solar-Basis<sup>®</sup> SB 200
- 2 maal zeskantmoer M10 met flens, A2, DIN 6923, sleutelmaat 15 mm
- 2 maal RVS sluitring
- 1 maal ZinCo Solar-Raamwerk SGR

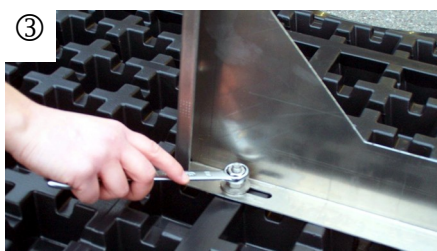
### Installatie in stappen:



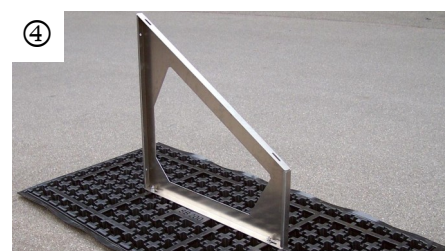
Uitleggen van de Solar-Basis SB 200 met voorgemonteerde draadeinden.



Plaats het Solar-Raamwerk SGR op de draadeinden.



Draai de moeren vast, koppel(moment) > 20 Nm.



Complete Solar-Basis SB 200 met Solar-Raamwerk SGR

### Installatie Windverband



#### Geleverd per eenheid:

- 1 set bestaat uit:
- 2 maal dwarsverband (voorgeperforeerd)
- 5 maal zeskantbout M8x20, A2, DIN 933
- 5 maal zeskantmoer M8, A2, DIN 934
- 5 maal RVS sluitring binnenbuitenmaat Ø 8,4/30 mm



Twee Solar-Raamwerken SGR ...



... met Windverbanden.

#### Opmerking:

- De materiaalt temperatuur moet niet lager zijn dan + 5° Celsius.
- Wanneer de zonnepanelen niet direct worden geplaatst is het van belang om tenminste de horizontale montageprofielen en de windverbanden te installeren.
- Door het hoge eigengewicht van zonnecollectoren is het noodzakelijk om de windverbanden ook aan de voorkant toe te passen.
- Bij montage van de montageprofielen met M8 bouten dient men gebruik te maken van sluitringen met binnenbuitenmaat Ø 8/30 mm.
- Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid wanneer installatie instructies worden genegeerd.