

Kort fortalt...

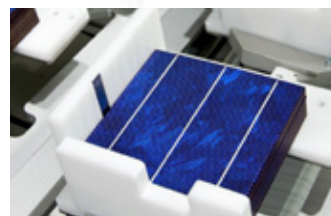
REC

Produktfordele

REC er en af verdens største producenter af polysilicium. Wafer, solcelle- og modulproduktionen er underlagt af strenge kvalitetskontroller.

Virksomheden investerer millioner i udvikling og innovation, for at forbedre produkteffektiviteten og sænke produktionsomkostninger. Selve produktionsprocessen er underlagt højeste kvalitetssikringskrav.

Norske REC blev grundlagt i 1996 og er en international solarvirksomhed med over 3200 ansatte. Opstarten af fabrikken i Singapore har for virksomheden betydet en udvidelse af den årlige produktionskapacitet til 750 megawatt siden 2010.



1. Høj produktkvalitet

- Sunarc-anti-reflekscoating for højest mulige energiudbytte ifølge tyske Fraunhofer Institut, samt optimal svaglyseffektivitet
- Innovativt produktdesign minimerer skyggeeffekter
- Materialet er testet for ammoniak-bestandighed og salttågekorrision af TÜV.

2. Miljøvenlighed

- Energieffektiv solcelleproduktion ved hjælp af "fluid bed reactor"-proces i siliciumsproduktionen
- Meget gode CO₂-værdier og meget hurtig energiamortisation
- Vurderet med „gut“ af ÖKO-TEST 04/2010
- Medlem af PV CYCLE

3. Hurtig installation

- Forholdsvis lav vægt på 18 kg pr. modul
- Udstyret med hosiden solarstik og -kabel (4mm²)

4. Garanteret kundetilfredshed

- Vinder af PHOTON modultest 2011
- 25 års lineær ydelsesgaranti: garanteret energiudbytte med øget investeringssikkerhed og 10 års produktgaranti
- Plussorterede moduler på 0/+5 Wp

Se også www.ews.sh/recsolar