

SUPSI

Swiss BiPV Competence Centre

Scheda informativa

Tegole fotovoltaiche

Neosolpan



Prodotto	Neosolpan
Produttore / Fornitore CH	Smartroof NV
Indirizzo	Wezestraat 8A 8850 Ardoonie- Belgium
Contatti	Tel: +32475415140 Fax: Mail: info@smartroof.be Web: www.smartroof.be

Specifiche del prodotto

Neosolpan è una tegola solare con una potenza di 125 Wp/m² che può essere integrata con diverse tegole ceramiche. I canali di raffreddamento presenti all'interno consentono la ventilazione dell'elemento FV. La semplicità di montaggio e riparazione è il fattore caratterizzante del sistema. Ogni tegola Suntile è fissata con una vite in acciaio inox sulla listellatura di copertura. Un gancio integrato consente una reciproca sovrapposizione e tenuta fra le tegole che determinano l'omogeneità del manto, la tenuta all'aria e agli agenti atmosferici. Le tegole solari sono realizzate con materiali sintetici di alta qualità che sono riciclabili secondo il principio "cradle to cradle". Il Sistema è sviluppato e prodotto in Belgio.

Tecnologia:	Mono-cristallina
Potenza [W]:	13
Dimensioni [mm] L, l, s:	468x356x62
Potenza specifica[W/m²]:	125
Prezzo [CHF/m²]:	430
Peso modulo [Kg]:	1,6
Peso specifico [Kg/m²]:	16
Inclinazione min.:	12 °
Su misura:	Colori (antracite e nero)
Certificazione:	IEC61215,30-1/2

Dettagli del prodotto



Swiss BiPV Competence Centre, Campus Trevano, CH-6952 Canobbio, info@bipv.ch, www.bipv.ch