

# SOLARCLIP

## Présentation

Le **SOLARCLIP** est un élément du système **SOPRASOLAR FIX** (système photovoltaïque rigide intégré sur revêtement d'étanchéité de toiture).

Le **SOLARCLIP** permet d'assurer la liaison entre les rails support de modules photovoltaïques et les modules photovoltaïques.

## Constituants

	<b>SOLARCLIP</b>
Composition	Acier avec traitement de surface MAGNI 3.0
Dimension	36 X 50 X 50 mm
Type de panneaux	Avec et sans cadre
Dimension de panneau	2m X 1m max.
Nombres	4 par panneaux minimum
Adaptateur	
- Modules PV sans cadre	Epaisseur module 4,7 à 5mm
- Modules PV avec cadre	A adapter à chaque module

## Caractéristiques

	<b>SOLARCLIP</b>
Résistance aux conditions extérieures	1000H au brouillard salin
Résistance à l'arrachement dans le rail <b>SOPRASOLAR FIX</b>	1500N mini par <b>SOLARCLIP</b>

## Conditionnement

Le stockage du **SOLARCLIP** doit être réalisé sur un support à l'abri des intempéries et des variations importantes de températures.

	<b>SOLARCLIP</b>
Masse	15 g
Couleurs	Gris Clair

### Mise en œuvre

Le **SOLARCLIP** est posé suivant les préconisations du Cahier de Prescriptions de Pose **SOPRASOLAR FIX** et de la notice de montage fournie par **SOLARDIS**.

#### Exemple de montage :

##### Module avec cadre



##### Module sans cadre



### Indications particulières

#### Hygiène, santé et environnement :

Le **SOLARCLIP** ne contient pas de composant apportant un danger. Il répond d'une manière générale aux exigences relatives à l'hygiène, la santé et environnement.

### Visualisation

