

**Certification :**

ETN : Réf 010T160P

**ETN**  
Enquête de  
Technique  
Nouvelle**Données techniques :**

- Mode de pose des modules : **Paysage / Portrait**
- Fixation à l'élément porteur
- Mise à la terre des modules automatique



Zones de vent max : 3



Zones de neige max : C

*Les projets hors ETN sont assurables et impérativement justifiés par une note de calcul.*

**Élément Porteur :**

- Tôles d'acier nervurées
- Maçonnerie de type A, B, C4.40
- Bois ou panneaux dérivés du bois

**Isolant :**

- Polyuréthane classe C
- Laine de roche classe C

**Membrane d'étanchéité :**

- RUBBERGARD LFR EPDM ou FR EPDM (1.1mm / 1.5 mm)

**Modules compatibles :**

Tous les modules photovoltaïques qui respectent les normes IEC 61215/61730 sont compatibles avec le système ROOF-SOLAR EPDM.