

# GSE INTÉGRATION "GSE IN-ROOF SYSTEM"

## Système d'intégration total pour panneaux photovoltaïques traditionnels



Simple, rapide, léger, étanche...

**S'ADAPTE À TOUTES TAILLES DE PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES TRADITIONNELS. (CADRÉS ALU)**

**Le seul système en France à répondre aux normes CEIAB 2012 sur tous types de couvertures avec un panneau photovoltaïque traditionnel (cadré alu)**

- ✦ Un réseau de distributeurs sur toute la France
- ✦ Une formation par mois (dans le 76) et des formations quotidiennes in situ lors de poses effectuées par les différents partenaires à travers la France.
- ✦ Un service commercial et technique disponible au **0826 105 150** pour répondre à vos questions du Lundi au Vendredi.



CEIAB 2012



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Tailles disponibles</b>	de 1635 à 1680 / 982 à 993 (Portrait / Paysage) de 1635 à 1680 / 994 à 1002 (Portrait / Paysage) 1580 / 808 (Portrait / Paysage) 1575 / 1082 (Portrait / Paysage) 1559 / 1046 (Portrait / Paysage) 1575 / 1069 (Portrait / Paysage)
<i>"COMPATIBLE AVEC 95% DES MODULES DU MARCHÉ"</i>	
<b>Couleur accessoires</b>	Aluminium brut / Noir (100% Recyclable)
<b>Matière</b>	PP – Aluminium – Inox (100% Recyclable)
<b>Plage Température</b>	Utilisation -20° + 100° (Point vicat 148°)
<b>Pente</b>	12° à 50°
<b>Assurance RC Produit</b>	SMABTP
<b>Poids</b>	2 à 3 Kg / m <sup>2</sup>
<b>Garantie</b>	10 Ans
<b>CEIAB</b>	REF: 248-SY CEIAB 2012 toutes couvertures
<b>CSTB</b>	Concomitance Vent/Pluie 100% concluant Rapport : EN-CAPE 11.147 C – VO Vieillessement accéléré EMI 13-26044709
<b>PASS'Innovation</b>	N° 2013-221
<b>ETN BT130003</b>	validation modules Solarworld Sunmodule, Qcells G3 Pro, BenQ PM245, Sillia 60P, Soluxtec Powerslate
<b>Test résistance au feu</b>	BROOF T1, T3, T4 validé

## ATOUS

- ✦ Prix
- ✦ Simplicité de mise en œuvre
- ✦ Léger 2 à 3 Kg / m<sup>2</sup>
- ✦ Peu encombrant (il se transporte encastré dans un panneau)
- ✦ Assure une étanchéité parfaite de la centrale PV
- ✦ Permet de faire face à tous types de configurations (Pose portrait, paysage, en L ou T, pyramidale, etc.)
- ✦ Excellente résistance aux chocs
- ✦ Supporte les écarts de température importants -20 +100°C
- ✦ Système étanche sans abergement de faitage (Faîtage intégré ou utilisation du Zinc malléable)
- ✦ Résistance des étriers renforcés jusqu'à 3460 Pa (Zone 5)
- ✦ 100 % Recyclable

**GSE**  
Intégration



Concomitance Vent/pluie  
Test à l'arrachement 100% Concluant  
Rapport : EN-CAPE 11.147 C - VO



**NORME  
CEIAB 2012  
TOUTES  
COUVERTURES**



**AXDIS PRO**  
157 BOULEVARD VICTOR HUGO - 92110 CLICHY  
Tél. : 01 41 40 84 32 - Fax: 01 47 39 35 83