

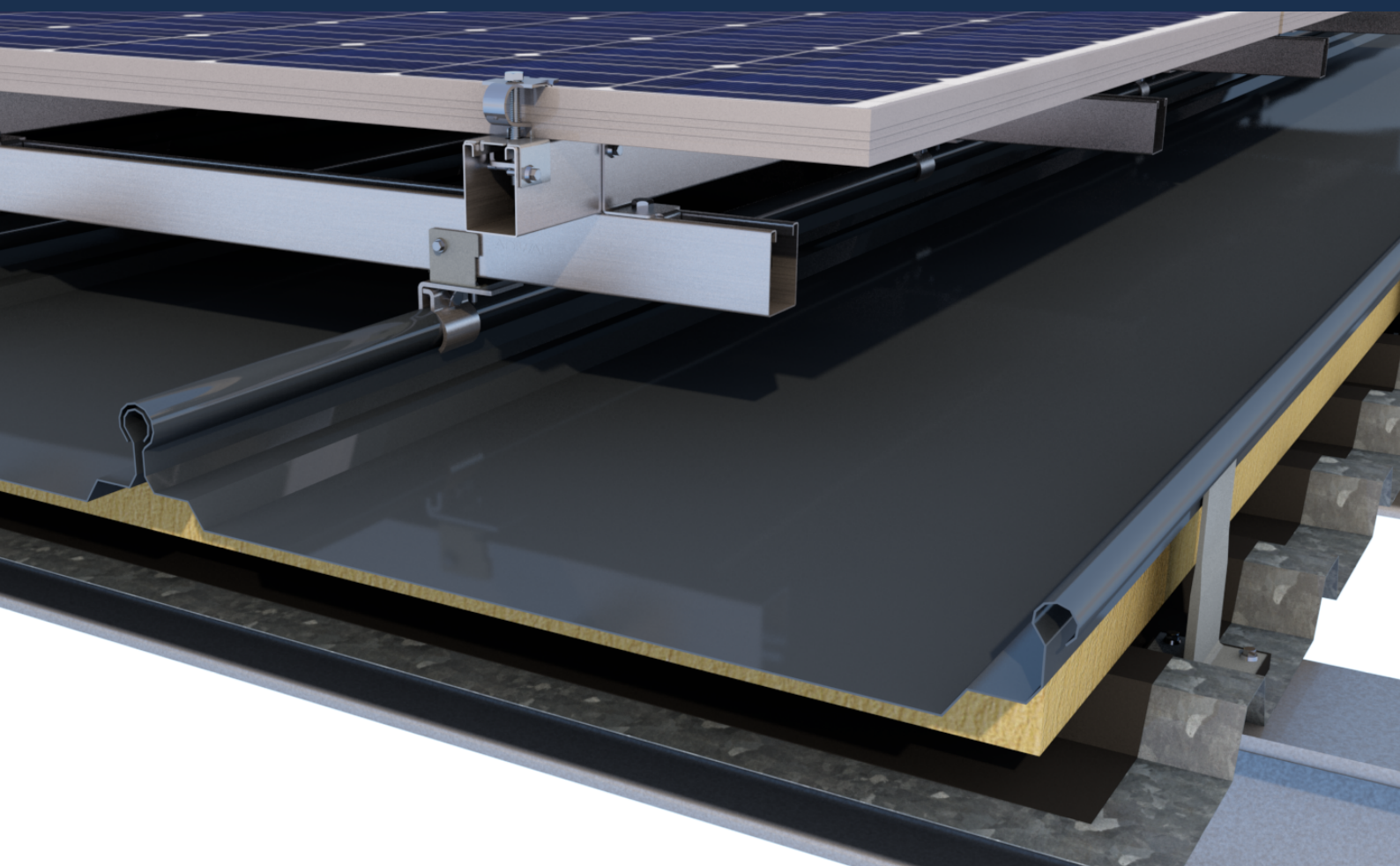
# ADIWATT

Le photovoltaïque, une histoire d'experts

SOLUTION POUR BAC KALZIP®

## OPTIMA

Notre gamme Optima intègre une solution pour les bacs KALZIP.® Certifié par ETN, le système a été développé dans le respect des préconisations et des spécificités du fabricant.



182 Route de Marolles, 41330 Fossé, France



[info@adiwatt.com](mailto:info@adiwatt.com)



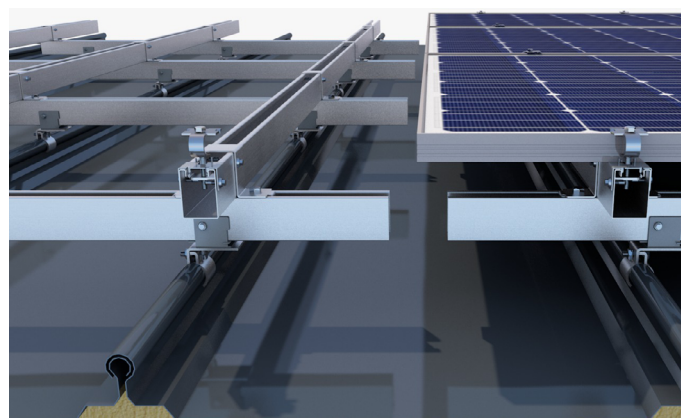
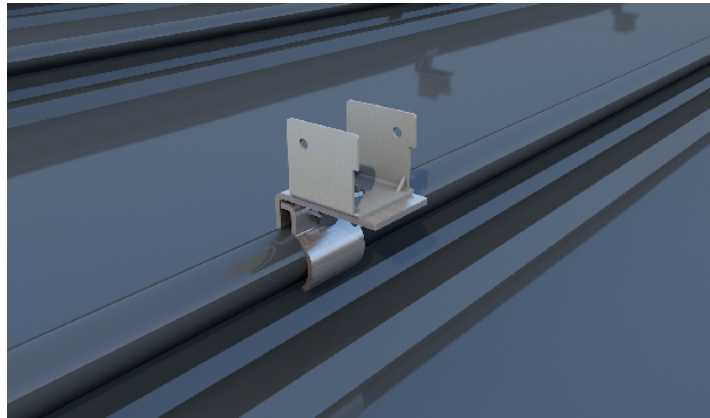
+33 2 54 23 39 90

ISO 9001:2015  
BUREAU VERITAS  
Certification



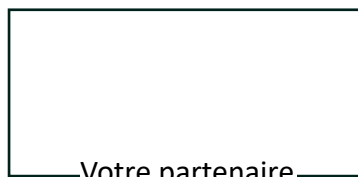
# Avantages produit

- Mise en œuvre sans perforation de la toiture
- Fixation sur joints debouts via pinces KALZIP®
- Système sous ETN développé avec KALZIP®
- Étanchéité du bac préservée
- Ventilation performante sous les modules
- Système démontable sans impact sur le bac
- Solutions conçues et fabriquées en France
- Respect des préconisations et spécificités de la couverture en aluminium



## Caractéristiques techniques

Domaine d'application	Toiture neuve ou existante KALZIP®
Type de bac	XX/XXX ou AF/XXX
Fixation	Sur joints debouts via pinces KALZIP® FS
Type de modules & orientation	Cadrés - Paysage/portrait selon caractéristiques couverture
Matériau du système d'intégration	Acier avec revêtement Magnelis®
Altitude max	900m
Mise à la terre	Rapport d'essai VERITAS
Inclinaison toiture	2.8° à 45°
Certification	ETN - France - DROM



Votre partenaire



Liste des modules sous ETN

Notre équipe commerciale est à votre écoute pour l'étude de vos projets sur  
[www.adiwatt.com](http://www.adiwatt.com)