



En cours de procédure
d'Avis Technique

MADE IN FRANCE

LA SOLUTION

ROOF-SOLAR PVC est un système de fixation photovoltaïque sur membrane d'étanchéité synthétique PVC IKO, sans percement de la membrane.

QUALITÉ

Solution robuste et durable en cours de procédure d'Avis Technique.

ROOF-SOLAR PVC est fabriqué à partir de composants premium 100 % recyclables (aluminium et inox) et équipé de bandes de maintien compatibles avec la membrane d'étanchéité de la marque IKO.

SIMPLICITÉ

Aucun percement de la membrane grâce à la fixation par thermocollage. Mise en œuvre facile de part la fixation par clipsage. Les Fixations Universelles s'adaptent à tous les cadres des modules.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

UTILISATION

Toiture neuve ou rénovation

COMPLEXE D'ÉTANCHÉITÉ

Tôles acier nervurées
Isolant de classe de compressibilité C
Revêtement d'étanchéité synthétique IKO PVC ARMOURPLAN SM 150 (min. 1.5 mm)

ORIENTATION DU MODULE

Paysage ou portrait

POIDS DU SYSTÈME HORS MODULE

2 kg/m²

COMPOSANTS DU SYSTÈME

Rail aluminium 6060 + bandes de maintien PVC
Fixation universelle (MALT modules incluse) et fixation extérieure de finition aluminium 6060/inox
Connecteur bas de générateur aluminium 6060
Connecteur Terre Rail (CTR) aluminium 6060
Patch de renfort PVC
Collier passe-câble polyamide



SIÈGE SOCIAL
3 rue Marie Anderson
44400 Rezé
Tél. +33 (0)2 40 67 92 92
info@dome-solar.com
www.dome-solar.com