
LA SOLUTION

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

QUALITÉ

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

ROOF-SOLAR TPO 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 FIRESTONE - ELEVATE.

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 FIRESTONE - ELEVATE
Ultraply TPO (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 TPO
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 TPO
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