




Systeme d'integration Toitures



Simple



Esthétique

Systeme SOLARSIT

Solarsit est conçu spécifiquement pour l'intégration de modules photovoltaïques.

Il peut être installé sur toitures neuves, en rénovation, en bardage, en mur rideau.

Solarsit protège de façon durable en assurant la couverture et l'étanchéité de tous corps de bâtiment.

Facilité et réduction du temps de pose.

Matériaux haute qualité.

Pose sur pente de toiture de 3° à 90°.

Garantie décennale.



Efficace

FACILE A POSER, RESISTANT, ETANCHEITE EPROUVEE

Solarsit est un produit industriel, modulable, qui garde toute la souplesse d'un système sur-mesure.

Applications types:

- Maison individuelle
- Bâtiment industriel
- Collectivité
- Toit agricole
- Bâtiment d'élevage (Solarsit est conçu pour garantir une utilisation dans un milieu salin* et bénéficie d'un film anti-condensation.
*Sur demande
- Adaptable sur des pentes de toit allant de 3° à 90° avec des points d'appuis de 1.30m et 2.00m.

Système d'intégration Toiture



Facilité de Pose

Solarsit utilise des éléments de couverture reconnus et éprouvés, optimisant ainsi les temps de pose.

Adaptable sur tous les types de toitures avec ses éléments de longueur variable permettant tout type de configuration (portrait, paysage).

Pièces de fixation spécifiquement étudiées pour la pose rapide des modules.

Modularité des pièces d'étanchéité avec finition latérale, haute et basse.

Caractéristiques techniques de Solarsit

Charge admissible : 200 kg/m² (appuis distant de 1,5m).

Test à l'arrachement : Conforme DTU 4035.

Platines de fixation : *Inox qualité 4307 (304L), 20/10 - visserie inox*
Qualité : *Acier laqué, épaisseur de 72/1000, traitement environnement salin* et équipé d'un film anti-condensation (tout autre type de traitement et d'isolation sur demande), protection régulation thermique.*

Couleur : Palette du RAL70.

Etanchéité : conforme au DTU 4035.

Pièces de finition haute et basse, pièces de rive et faitière adaptation à tout type de couverture.

LES ELEMENTS
COMPOSANT
SOLARSIT SONT
GARANTIS 10 ANS.

LE PROFIL UTILISE
PERMET UNE
PARFAITE
VENTILATION DES
MODULES
PHOTOVOLTAÏQUES
MAXIMISANT LA DUREE
DE VIE DU SYSTEME.



INTEGRATION DE PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES