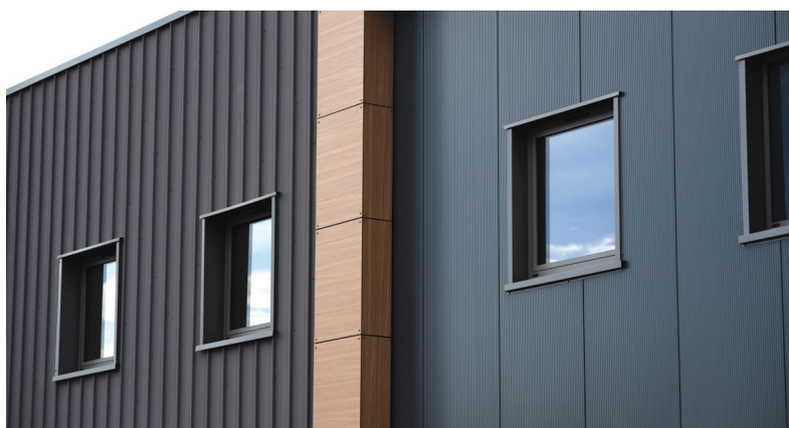


# Solutions pour l'Enveloppe du Bâtiment



# Le Groupe Kingspan

Fondé à Kingscourt, où est établi son siège, le Groupe Kingspan s'est développé pour devenir aujourd'hui une entreprise internationale.

Kingspan est un acteur majeur de solutions d'isolation et d'enveloppe du bâtiment pour des édifices à haute performance énergétique et à faible émission de carbone.

Notre objectif est d'accélérer l'avènement d'un avenir neutre en carbone, le bien-être des personnes et notre planète est au cœur de nos préoccupations.



**+ 22 000  
EMPLOYÉS**



**+ 80 PAYS**



**212 SITES DE  
FABRICATION**



**8,3 M<sup>DS</sup> €  
DE CHIFFRE  
D'AFFAIRES**



**60,3 M<sup>NS</sup> €  
D'INVESTISSEMENT  
DANS L'INNOVATION**





# Nos Objectifs Stratégiques

Nos piliers stratégiques sont axés sur :



**PLANET  
PASSIONATE**



**MONDE  
ENTIER**



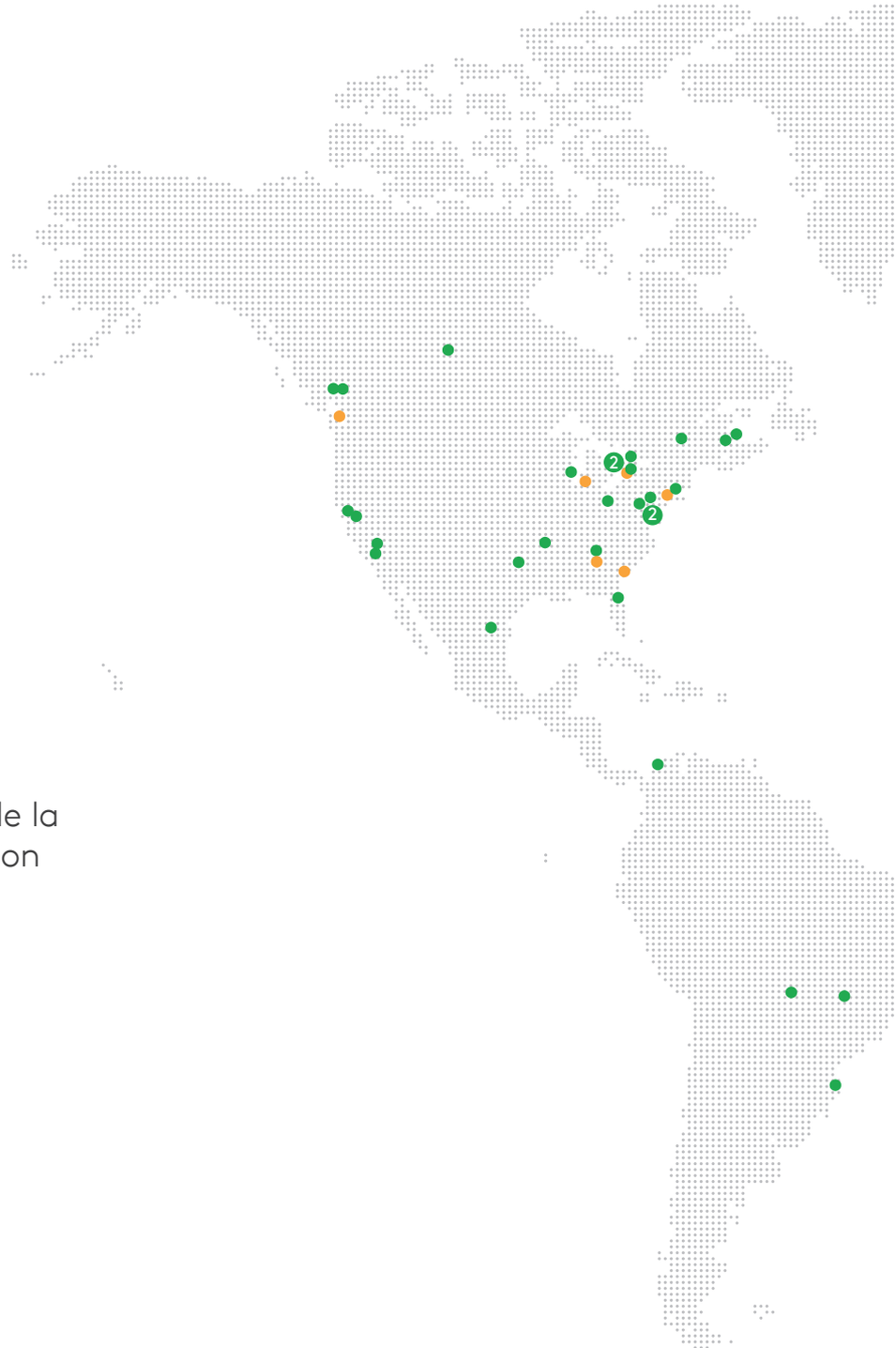
**L'ENVELOPPE  
COMPLETE**



**INNOVATION**

Nos objectifs reposent sur plusieurs axes :

- Répondre aux enjeux du changement climatique, de la circularité et de la protection de notre monde naturel.
- Être le premier fournisseur mondial d'enveloppes de bâtiments économes en énergie et innovantes.





# Kingspan en France

**BACACIER**<sup>®</sup>  
By Kingspan

## PANNEAUX SANDWICH ISOLANTS

Bacacier By Kingspan : fabricant de solutions de façade, de couverture et de systèmes constructifs.



**DOME**  
SOLAR

## SYSTÈMES PHOTOVOLTAÏQUES

Dome Solar : concepteur et fabricant de systèmes de fixations pour panneaux photovoltaïques sur grandes toitures et ombrières.



  
**Kingspan**<sup>®</sup>  
Light + Air

## ECLAIREMENT, VENTILATION ET DESENFUMAGE NATURELS

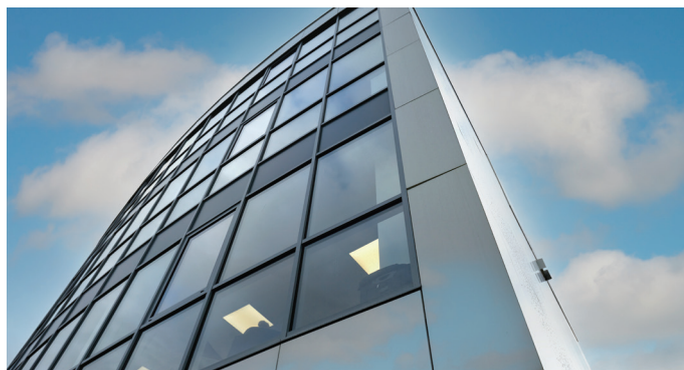
Kingspan Light + Air : fabricant et installateur de solutions d'éclairage, de ventilation et de désenfumage naturels pour la façade et la toiture des bâtiments neufs et en rénovation.



**MDE**  
MAISON DE L'ÉTANCHEUR

## SPECIALISTE DE L'ENVELOPPE DU BÂTIMENT

La Maison de l'Étancheur : fabricant de plâtres métalliques pour accessoires et finitions, de façade architecturale sur-mesure ainsi qu'un négoce spécialisé en système d'étanchéité de toiture plate.





# Planet Passionate

Face à l'urgence climatique et environnementale, le Groupe Kingspan, à travers son programme Planet Passionate, a réduit de 30 % son intensité carbone à l'échelle mondiale. En France, plusieurs actions ont été déployées par les différentes entités.



## INSTALLATION DE RUCHES ET ÉCO-PÂTURAGE POUR AGIR EN FAVEUR DE LA BIODIVERSITÉ

- Depuis 2014, 3 ruches, soit plus de 120 000 abeilles, occupent un espace à proximité des locaux de Kingspan Light + Air.
- Kingspan Light + Air accueille des moutons pour entretenir les terrains autour du site de Saint-Priest, dans un esprit d'éco-pâturage.
- Au Village Bacacier By Kingspan à Riom, 3 autres ruches ont été installées.



## OBJECTIF "ZÉRO DÉCHET" POUR L'ENSEMBLE DES SITES DE PRODUCTION FRANÇAIS D'ICI 2030

- Renforcement du tri des déchets sur l'ensemble des sites Bacacier By Kingspan.
- Recyclage de 88 % des déchets des sites Bacacier By Kingspan en 2023.
- 81 % des déchets des usines de production Kingspan Light + Air sont recyclés.



## FAVORISER LE RECOURS AUX ÉNERGIES RENOUVELABLES

- Installation de 1500 m<sup>2</sup> de panneaux photovoltaïques sur les toitures du site Dome Solar à Rezé (44).
- Implantation d'ombrières photovoltaïques en 2023 au Village Bacacier By Kingspan et sur les parkings de l'ensemble des sites d'ici 2030.
- Production annuelle sur le site du Village Bacacier By Kingspan de plus de 8 000 MWh d'électricité renouvelable. Cela représente près de 20 % de la consommation estimée pour 2024.
- Installation d'une centrale au sol de 240 kWc dès l'été 2023.



## RÉCUPÉRATION D'EAU DE PLUIE

- Implantation de collecteurs d'eau de pluie Kingspan Water & Energy (50 000L) chez Kingspan Light + Air à Saint-Priest. Ils alimentent les blocs sanitaires des bâtiments industriels.

## RENOUVELLEMENT DU PARC AUTOMOBILE POUR VISER LE TOUT-ÉLECTRIQUE EN 2025

- En 2023, la flotte automobile de Bacacier By Kingspan devient électrique, l'objectif étant d'atteindre un taux de conversion à l'électrique de 100 % en 2025.
- Les parkings des sites Bacacier By Kingspan seront dotés de bornes de recharges électriques d'ici la fin de l'année 2023.
- Tous les chariots élévateurs utilisés sur l'ensemble des sites Bacacier By Kingspan sont progressivement convertis à l'électrique.

## RÉDUCTION DU CARBONE INCORPORÉ

- L'ensemble des process de production industrielle sont aujourd'hui questionnés pour réduire l'empreinte carbone à toutes les étapes de vie des produits. À date, Kingspan Light + Air a pu notamment stopper totalement le recours aux joints BUTYL qui entraînent dans la fabrication des trappes de désenfumage.

### Nos Objectifs Principaux

1.

#### Activités :

réduire significativement notre empreinte environnementale à mesure que nous développons nos activités.

3.

#### Leadership commercial :

contribuer à la réalisation des objectifs de développement durable (ODD).

2.

#### Produits :

améliorer davantage la performance environnementale de nos produits.



**PLANET  
PASSIONATE**

# La complémentarité des solutions du Groupe Kingspan



Au sein du Groupe Kingspan, nous combinons les expertises de Kingspan Light + Air, Bacacier By Kingspan, Dome Solar et MDE pour répondre à toute demande de projet :

- Solutions de façade et de toiture
- Solutions d'éclairage, de ventilation et de désenfumage naturels
- Supports et ensembles d'étanchéité
- Systèmes de fixations pour modules photovoltaïques
- Cassettes
- Tous les accessoires





1 Panneau Sandwich de Façade Gamme QuadCore Evolution Axis

**BACACIER**  
By Kingspan

2 Panneau Sandwich de Façade Gamme QuadCore Evolution Axis

**BACACIER**  
By Kingspan

3 Ventelle de ventilation et de désenfumage naturels Eura

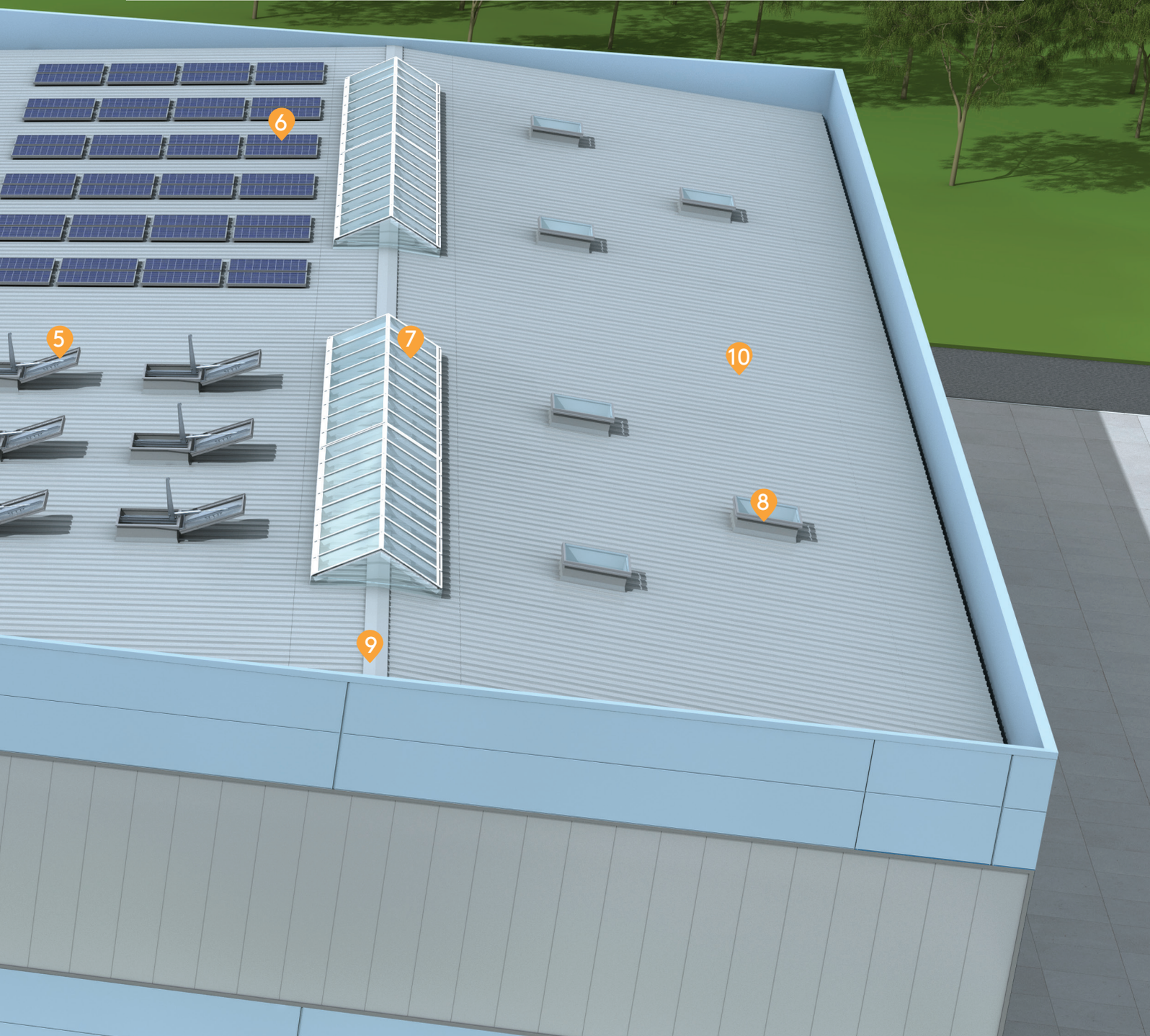
  
**Kingspan**  
Light+Air

4 Voûte d'éclairage Ecofil

  
**Kingspan**  
Light+Air

5 Lanterneau de désenfumage naturel pour toiture sèche Ecobac 160 PN

  
**Kingspan**  
Light+Air



6 Kogysun I+



7 Verrière d'éclairage Ecoplan



8 Lanterneau d'éclairage pour toiture sèche Ecobac Fixe



9 Pliages de finition et évacuations des eaux pluviales (couvertines, faitières, boîtes à eau ...)



10 Panneau Sandwich de Couverture QuadCore KS1000RW ou Coveo 3.45





1 Casette MDE



2 Système d'étanchéité bitumineuse auto-protégée sur béton



3 Panneau Sandwich de Façade Gamme QuadCore Evolution Axis



4 Exutoire de fumées Ecofeu Premium Alu 160 PN





5 Roof-Solar  
Bitume 600

**DOMÉ**  
SOLAR

6 Voute  
d'éclairage à  
rupture de pont  
thermique  
Ecofil Premium

  
**Kingspan**  
Light+Air

7 Lanterneau  
d'éclairage  
à rupture de  
pont thermique  
Ecolux Premium  
Alu

  
**Kingspan**  
Light+Air

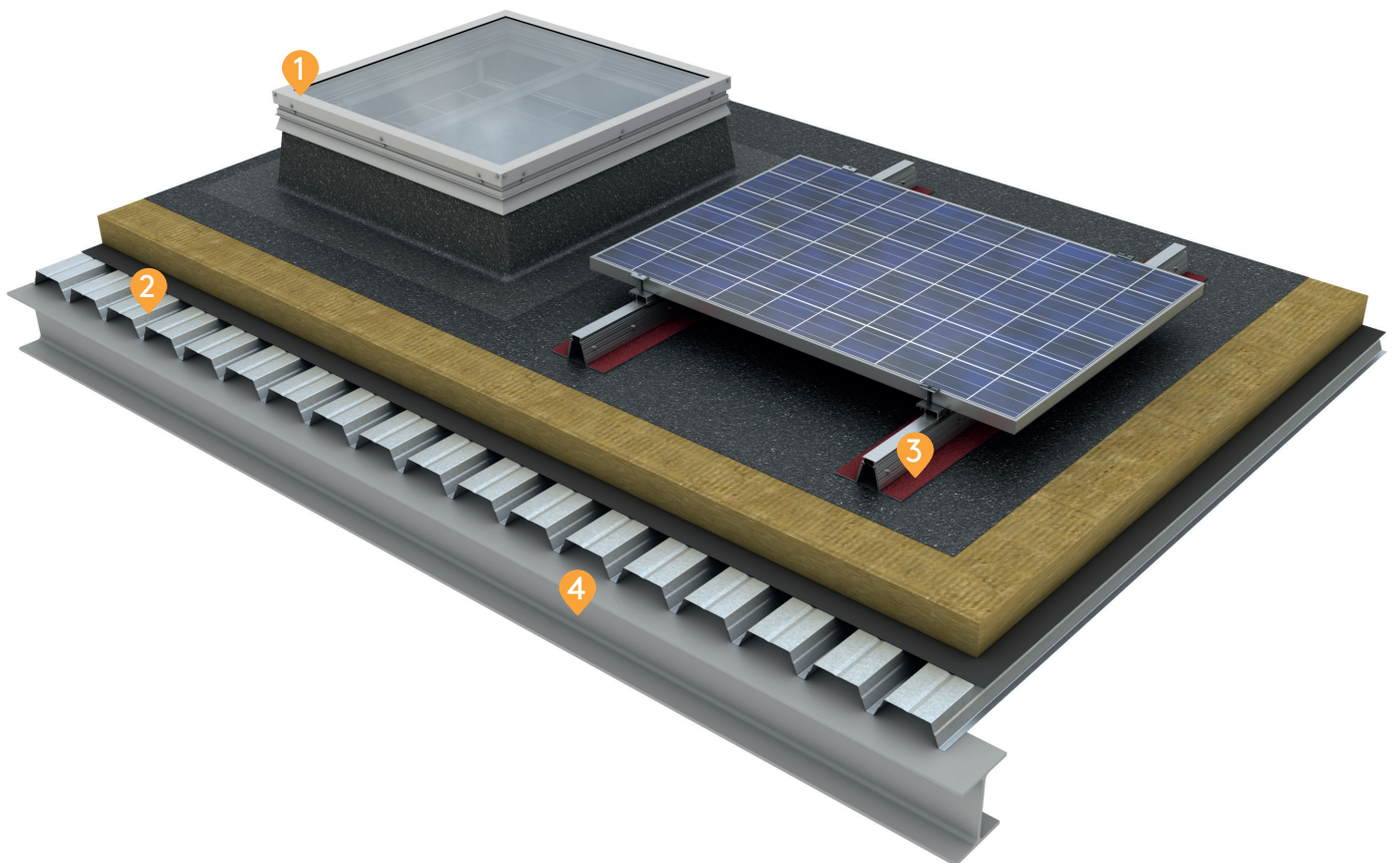
8 Brise-soleil  
à lame en  
aluminium  
Solarfin

  
**Kingspan**  
Light+Air

9 Landrybac

**BACACIER**  
By Kingspan

# Systeme complexe photovoltaïque



1 Exutoire de fumées Ecofeu Premium Alu 160 PN

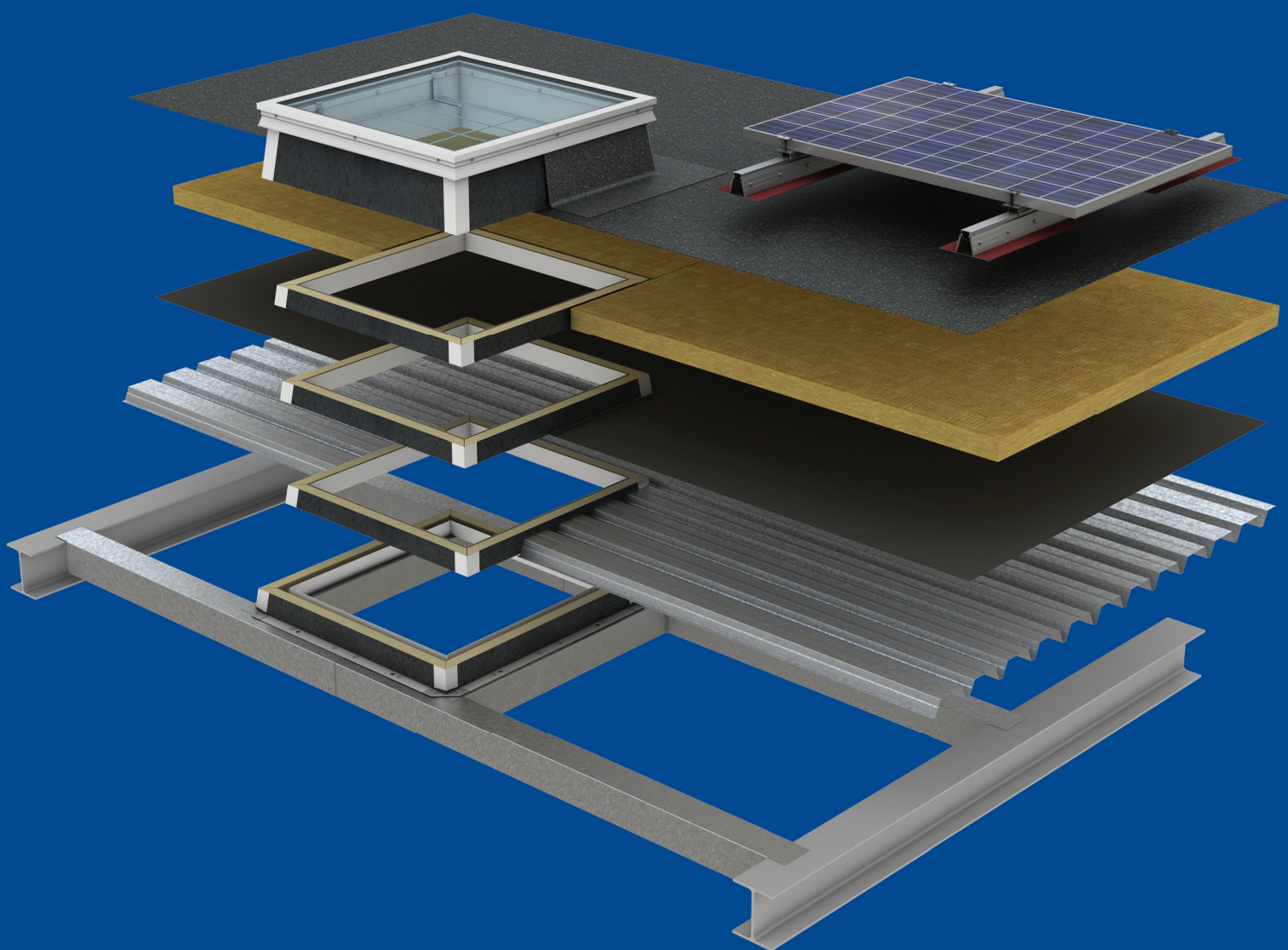
2 Alteo

3 Roof-Solar Bitume 600

4 Pliages pour l'étanchéité (costière, solin, rive ...)



# Mise en oeuvre des solutions



# Réalisations

STGI, Thiers (63)



Ginko, Saint-Etienne (42)





---

# Coordonnées

---

## France

**Bacacier By Kingspan**  
61 Avenue du Stade  
63200 Riom  
T : +33 (0) 1 84 16 67 17  
E : [open@bacacier.com](mailto:open@bacacier.com)  
[www.bacacierbykingspan.fr](http://www.bacacierbykingspan.fr)



**Kingspan Light + Air**  
Éclairage, Ventilation,  
Désenfumage naturels  
31 Rue Nicéphore Niépce  
69800 Saint Priest  
T : 04 78 96 69 00  
[www.kingspan.fr/kla](http://www.kingspan.fr/kla)



**Dome Solar**  
3 Rue Marie Anderson  
44400 Rezé  
T : +33 (0) 2 40 67 92 92  
[www.dome-solar.com](http://www.dome-solar.com)



**La Maison de l'Étancheur**  
19 Rue Martin Luther King  
42100 Saint-Etienne  
T : +33 (0) 4 77 81 17 88  
[www.maisondeletancheur.com](http://www.maisondeletancheur.com)



Textes et photographies non-contractuels. Les informations sont données sous réserve d'erreurs typographiques, ou de modifications des produits depuis l'impression de ce document. En cas d'incohérence avec des documents officiels plus récents, ceux-ci prévaudront.

