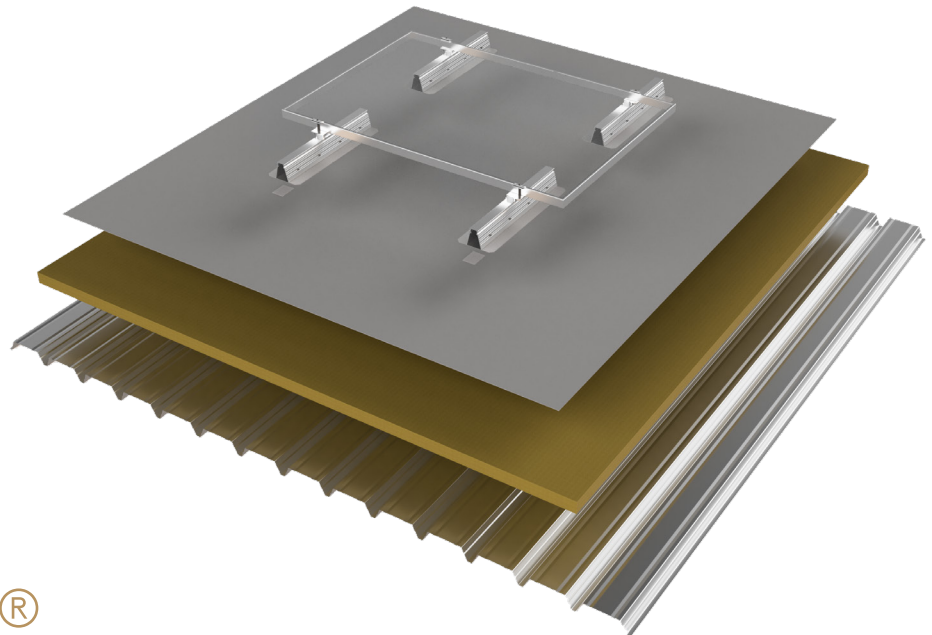


Bacacier By Kingspan



ROOFALTEO®

Fiche produit

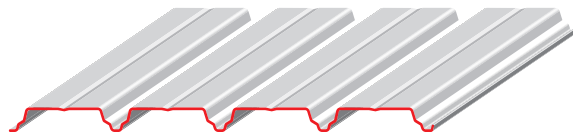
Longueurs sur-mesure

4 à 5 profils disponibles

Option perforée

Produit économique et résistant

ROOFALTEO® est une gamme de tôles d'acier nervurées qui permet de concevoir une toiture étanche compatible avec l'installation d'une centrale photovoltaïque (PV Ready) avec les systèmes d'intégration « ROOF-SOLAR BITUME TAN DTU - Plat & Incliné », « ROOF-SOLAR PVCTAN DTU - Plat & Incliné », « ROOF-SOLAR TPO TAN DTU - Plat & Incliné », « ROOF-SOLAR BITUME TAN GP - Plat et incliné » et « ROOF-SOLAR EVALON - Plat & Incliné » faisant l'objet d'Avis Technique ou d'Appréciation Technique d'Expérimentation de la société DOME SOLAR. Cette gamme se décline en fonction du type de membrane en version ROOFALTEO® Bitume, ROOFALTEO® PVC, ROOFALTEO® TPO et ROOFALTEO® Evalon.



Réf.	Hauteur	Largeur utile	Option perforée
ROOFALTEO® Bitume ⁽¹⁾	ROOFALTEO 42.1010 Bitume	42 mm 1010 mm	
	ROOFALTEO 49.950 Bitume	49 mm 950 mm	En plage
	ROOFALTEO 59.900 Bitume	59 mm 900 mm	En plage - En âme - Totale
	ROOFALTEO 73.780 Bitume	73 mm 780 mm	En plage - En âme - Totale
	ROOFALTEO 106.750 Bitume ⁽²⁾	106 mm 750 mm	En âme
ROOFALTEO® PVC ⁽³⁾	ROOFALTEO 42.1010 PVC	42 mm 1010 mm	
	ROOFALTEO 49.950 PVC	49 mm 950 mm	En plage
	ROOFALTEO 59.900 PVC	59 mm 900 mm	En plage - En âme - Totale
	ROOFALTEO 73.780 PVC	73 mm 780 mm	En plage - En âme - Totale
ROOFALTEO® TPO ⁽⁴⁾	ROOFALTEO 42.1010 TPO	42 mm 1010 mm	
	ROOFALTEO 49.950 TPO	49 mm 950 mm	
	ROOFALTEO 59.900 TPO	59 mm 900 mm	
	ROOFALTEO 73.780 TPO	73 mm 780 mm	En plage
ROOFALTEO® Evalon ⁽⁵⁾	ROOFALTEO 42.1010 Evalon	42 mm 1010 mm	
	ROOFALTEO 49.950 Evalon	49 mm 950 mm	
	ROOFALTEO 59.900 Evalon	59 mm 900 mm	
	ROOFALTEO 73.780 Evalon	73 mm 780 mm	En plage
	ROOFALTEO 106.750 Evalon	106 mm 750 mm	En âme

⁽¹⁾ Adapté au système d'intégration « ROOF-SOLAR BITUME TAN DTU - Plat & Incliné »

⁽²⁾ Adapté au système d'intégration « ROOF-SOLAR BITUME TAN GP - Plat & Incliné »

⁽³⁾ Adapté au système d'intégration « ROOF-SOLAR PVC TAN DTU - Plat & Incliné »

⁽⁴⁾ Adapté au système d'intégration « ROOF-SOLAR TPO TAN DTU - Plat & Incliné »

⁽⁵⁾ Adapté au système d'intégration « ROOF-SOLAR EVALON - Plat & Incliné »

Option :



Option perforée

Documentation digitale
FICHES TECHNIQUES
ROOFALTEO®
SCANNEZ LE CODE QR >



BACACIER®
By Kingspan

Pliages et finitions

Épaisseur nominale standard de 0,75 à 2 mm galvanisé



Costière



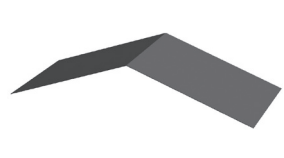
Costière biaise



Costière de voûte



Couvertine



Bandé de faîtage



Bandé de serrage



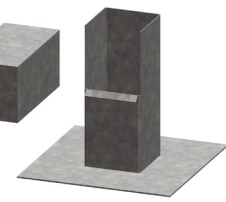
Bandé de rive



Joint de dilatation



Solin



Crosse frigo avec couvercle amovible



Naissance tronconique



Naissance droite



Évacuation des eaux pluviales

► **Autres pliages**
sur-mesure disponibles
sur demande...

Fixations

Fixation sur éléments acier Vis avec rondelle ou collarette

Fixation sur éléments bois Tirefonds ou Vis

Couture Vis de couturage ou rivets

DOC. DIGITALE >>

**SOLUTION PHOTOVOLTAÏQUE
SUR TOITURE ÉTANCHÉE**



Coordonnées

France
Bacacier By Kingspan
61 avenue du Stade
63200 Riom
T: +33 (0) 1 84 16 67 17
E: open@bacacier.com
www.bacacierbykingspan.fr

Ce document est non contractuel. Les renseignements techniques qui y figurent sont donnés à titre indicatif et n'engagent en aucun cas notre responsabilité.
En cas d'incohérence avec des documents officiels plus récents, ceux-ci prévalent.

Version 03/12/2025

BACACIER®
By Kingspan