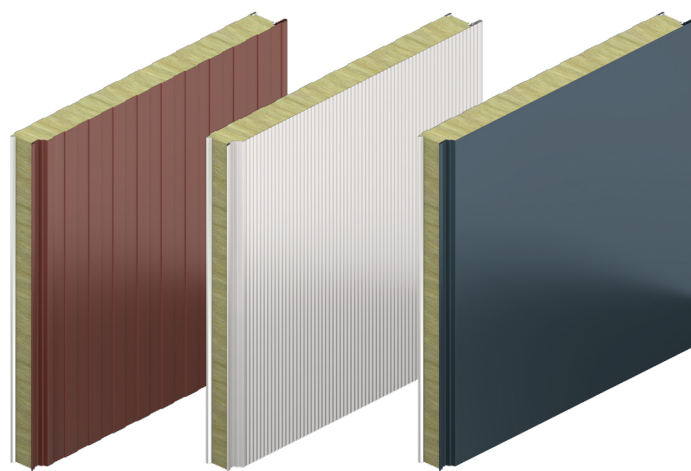


Bacacier By Kingspan



Profil légèrement nervuré   Profil micro-nervuré   Profil lisse

# Panneau Sandwich de Façade KS1000 SFF

## Fiche produit

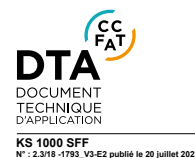
Ame en laine de roche

Fixations cachées

Pose sur locaux d'hygrométrie faible à moyenne

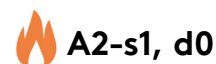
Pose horizontale ou verticale

Le Panneau Sandwich de Façade KS1000 SFF est un panneau sandwich isolant à fixations cachées de largeur utile 1000 mm avec une âme isolante en laine de roche. Il est destiné aux façades de bâtiments relevant du Code du Travail, industriels et d'ERP (Établissement Recevant du Public) à température positive dont l'hygrométrie est faible à moyenne.



### Caractéristiques

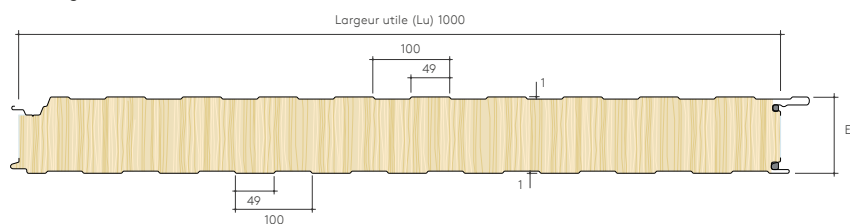
Matière :	Acier
Épaisseur nominale standard :	60, 80, 100, 120, 150, 175 et 200 mm
Revêtement standard face ext. :	Polyester (25 µm) : 0,70 mm
Revêtement standard face int. :	Polyester 15 µm RAL 9002 : 0,50 mm
Largeur utile :	1 000 mm
Longueur :	2,50 à 12 m
Type d'isolant :	Laine de roche



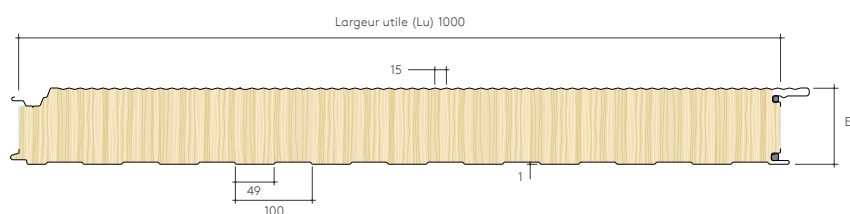
**BACACIER**<sup>®</sup>  
By Kingspan

## Informations techniques

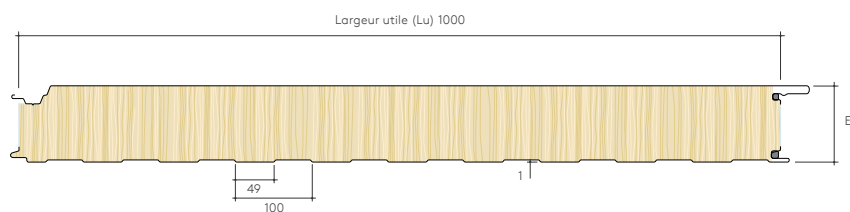
### Profil légèrement nervuré



### Profil micro-nervuré



### Profil lisse



#### CARACTÉRISTIQUES STANDARDS >

Face extérieure :
Polyester 25 µm : 0,70 mm
Face intérieure :
Polyester 15 µm RAL 9002 : 0,50 mm
Épaisseurs disponibles (mm) :
60, 80, 100, 120, 150, 175 et 200
Type d'isolant : Laine de roche



## 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 prévaudront.

Version 06/05/2026

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