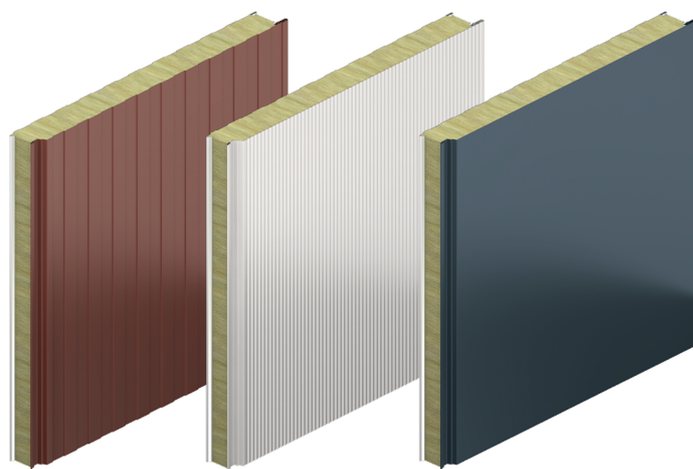


Bacacier By Kingspan



Profil nervuré

Profil micro-nervuré

Profil lisse

Panneau Sandwich de Façade KS1000 SFF

Fiche produit

Laine de roche

Sous DTA

Fixations cachées

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 (Etablissement Recevant du Public) à température positive dont l'hygrométrie est faible à moyenne.



 **A2-s1, d0**

Caractéristiques

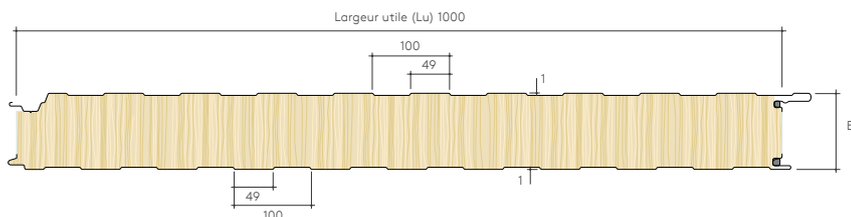
Matière :	Acier
Épaisseur nominale standard :	50, 60, 80, 100, 120, 150, 175 et 200 mm
Revêtement standard face ext. :	Polyuréthane (55 µm) : 0,70 mm
Revêtement standard face int. :	Polyester 15 µm RAL 9002 : 0,50 mm
Largeur utile :	1000 mm
Longueur :	2,50 à 12 m
Type d'isolant :	Laine de roche



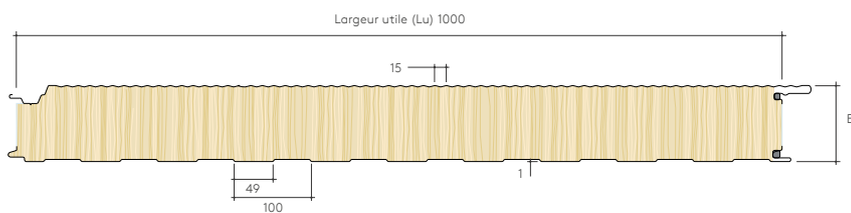
BACACIER[®]
By Kingspan

Informations techniques

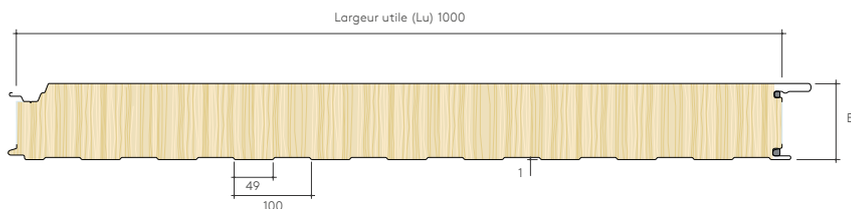
Profil nervuré



Profil micro-nervuré



Profil lisse



CARACTÉRISTIQUES STANDARDS >

Face extérieure :
Polyuréthane 55 μm : 0,70 mm
Face intérieure :
Polyester 15 μm RAL 9002 : 0,50 mm
Épaisseurs disponibles (mm) :
50, 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 28/03/2024

BACACIER[®]
By Kingspan