



Panneau Sandwich de Couverture KS1000 RF

Fiche produit

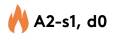
Laine de roche Idéal pour toitures à pente Sous DTA

Le Panneau Sandwich de Couverture KS1000 RF de largeur utile 1000 mm avec son âme isolante laine de roche est l'idéal pour vos toitures à pente. Il est destiné à être mis en œuvre sur les toitures de bâtiments relevant du Code du Travail, industriels et d'ERP (Etablissements Recevant du Public) à température positive dont l'hygrométrie est faible et moyenne.

Caractéristiques

Matière :	Acier
Épaisseur nominale standard :	50, 60, 80, 100, 120, 150, 175 et 200 mm
Revêtement standard face ext. :	Polyuréthane 55 µm : 0,60 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





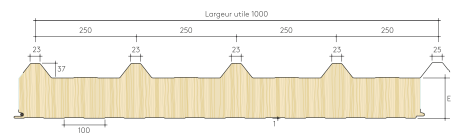








Informations techniques



CARACTÉRISTIQUES STANDARDS >

Face extérieure :

Polyuréthane 55 μm : 0,60 mm

Face intérieure :

Polyester 15 µm RAL 9002 : 0,50 mm

Autres revêtements sur consultation

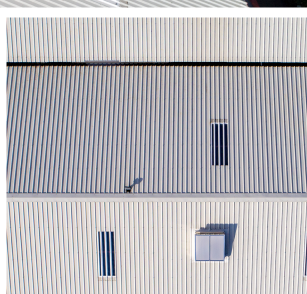
Épaisseurs disponibles (mm) : 50, 60, 80, 100, 120, 150, 175 et 200

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

BACACIER®
By Kingspan