

BACACIER®

COVISO FC®

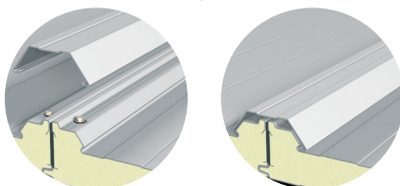
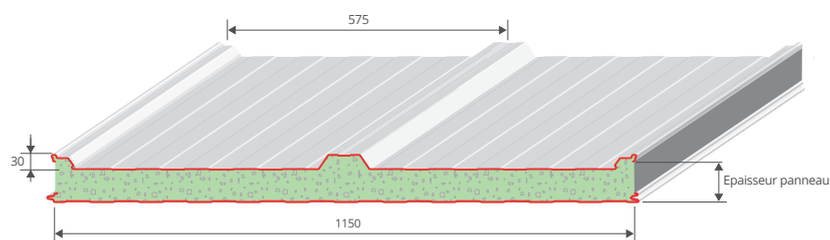
PANNEAU SANDWICH DE COUVERTURE

Fixations cachées
Mousse PIR
Longueurs **sur-mesure**

Le panneau **sandwich** COVISO FC® est un panneau **isolé** de couverture composé d'un parement extérieur en acier profilé avec un isolant en **polyisocyanurate** (PIR) et d'un parement intérieur en acier faiblement nervuré. Le COVISO FC® est un panneau à fixations cachées grâce à son système de couvre-joint métallique qui vient se clipser entre les panneaux pour couvrir la jonction.

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|------------------|---------------------------------|
| Épaisseur : | 30, 40, 50, 60, 80, 100, 120 mm |
| Largeur : | 1150 mm |
| Longueur : | 2 000 à 13 000 mm |
| Face ext. : | Polyester 25µm : 0,50 mm |
| Face int. : | Polyester 25µm : 0,50 mm |
| Type d'isolant : | Mousse PIR |



Les profils COVISO FC®
se clipent sans outillage.

* Sous réserve de validation après enquête environnementale
06/2022



BACACIER® vous écoute

Tél. : **01 84 16 67 17**

Du lundi au vendredi
de 8h à 12h et de 14h à 18h

Email : **open@bacacier.com**

24h/24 et 7j/7

En savoir plus :

www.bacacier.com

- Vidéo de pose
- Guide de mise en œuvre
- Fiche technique
- Note de calcul

COLORIS DISPONIBLES FACE EXTÉRIEURE* >



RAL 8012



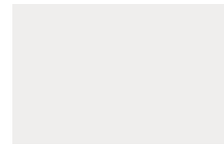
RAL 9006



RAL 7016



RAL 7015

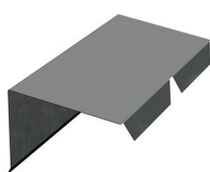


RAL 1006

*ou coloris équivalents

PLIAGES

Épaisseur 75/100ème, prélaqués polyester 25µ, longueur 3000mm



Faîtière simple
crantée



Faîtière double
crantée



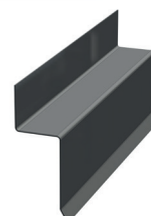
Faîtière contre mur



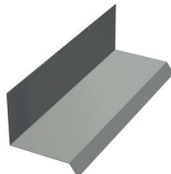
1/2 faîtière à boudin
crantée



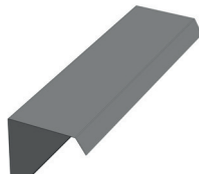
Sous faîtière



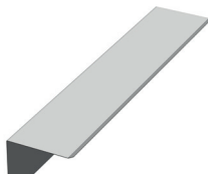
Solin



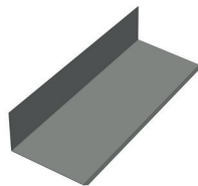
Bande de rive
contre mur



Bande de rive



Calfeutrement
de rive



Calfeutrement de
faîtière et solin

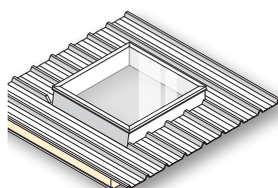


Closoir métallique
cranté



Complément
d'étanchéité

LANTERNEAUX FIXES, OUVRANTS, DE DÉSENFUMAGE



- Embase en polyester armé de fibres de verre, teintée, isolée suivant l'épais. de l'isolant
- Costière isolée (h : 200 mm)
- Remplissage translucide plat en polycarbonate alvéolaire opalescent de 10 mm, 1 x 1 m ou 1,4 x 1,4 m
- Cadre en profilé aluminium
- Classement au feu : M2
- Résistance : 1200 joules

TRANSLUCIDES



Les panneaux translucides sont constitués d'une plaque inférieure et supérieure en polyester ou polycarbonate. Ces panneaux assurent une transmission de lumière naturelle tout en conservant l'isolation thermique.

Largeur utile : 0,575 m

Longueurs sur mesure : 6m, 8m, 10m, 12m, 12,25m

FIXATIONS



Vis autoperceuses



Vis de couturage



BACACIER® vous écoute

Tél. : 01 84 16 67 17

Du lundi au vendredi
de 8h à 12h et de 14h à 18h

Email : open@bacacier.com

24h/24 et 7j/7

En savoir plus :

www.bacacier.com



Vidéo de pose



Guide de mise en œuvre



Fiche technique



Note de calcul