

**BACACCIER<sup>®</sup>**

**HABILLE LES BÂTIMENTS**

**GAMME  
2021**



Chiffres clés

**1 BÂTIMENT** MÉTALLIQUE  
**SUR 5** EN BACACIER

# NOS FIERTÉS

LE GROUPE  
AUJOURD'HUI

**500** collaborateurs

**200** millions d'euro de CA

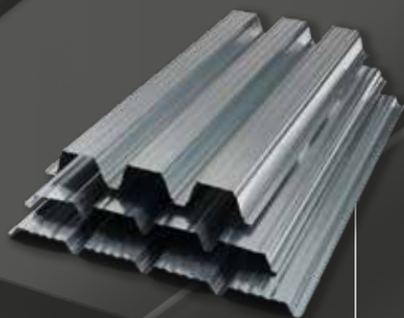
**100 000** tonnes d'acier transformé

**20%** du marché

**25** sites opérationnels

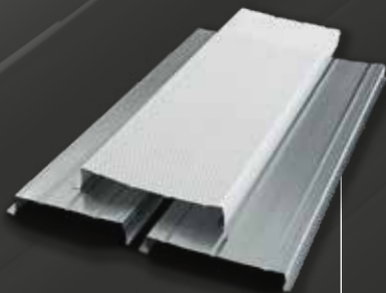
**150** personnes sur le terrain

# Gamme **BACACIER**<sup>®</sup>



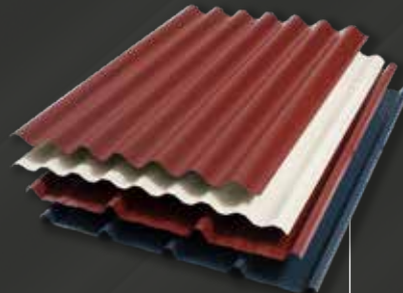
**Supports d'étanchéité**  
ALTEO<sup>®</sup>

P.6



**Plateaux de couverture  
& bardage**  
ALTEMPO<sup>®</sup> - TEMPO<sup>®</sup>

P.8



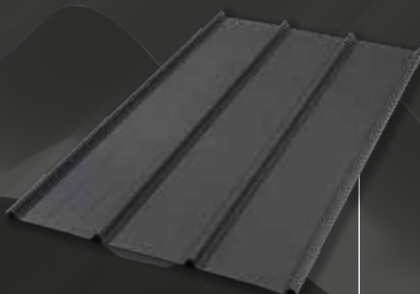
**Profils de couverture  
traditionnelle**  
SINUS<sup>®</sup> - COVEO<sup>®</sup>

P.9



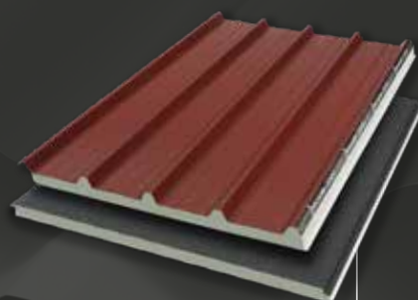
**Tôles imitation tuiles**  
TUILE R ORIGINALE<sup>®</sup> - TUYLEO<sup>®</sup>

P.12



**Profils de couverture  
imitation zinc**  
LANDRYBAC<sup>®</sup>

P.12



**Panneaux sandwichs**  
COVISO<sup>®</sup> - FACADISO<sup>®</sup>

P.21

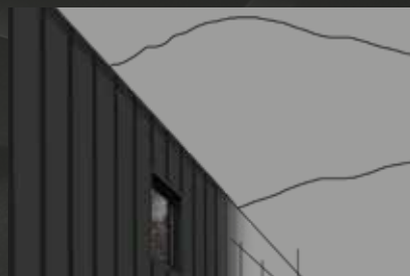
## Gamme de bardage architecturaux

**ATELIERS** 



**Composez votre  
propre rythme**  
CADENCE<sup>®</sup>

P.16



**L'esprit joint debout**  
EPURE<sup>®</sup>

P.17



**Penser autrement**  
RELIEF BY STARK<sup>®</sup>

P.18



**Les façades prennent  
de la hauteur**  
NEW-YORK<sup>®</sup>

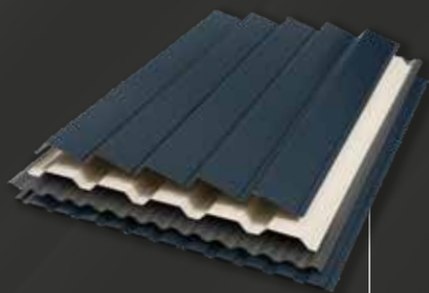
P.19



**La gamme acier qui met  
le bois dans tous ses états**  
ONWOOD<sup>®</sup>

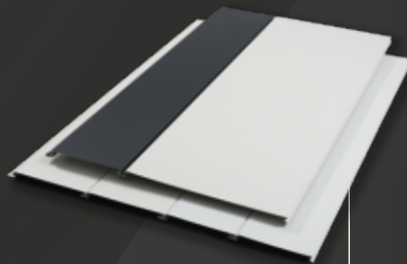
P.20

# SOMMAIRE



**Profils de bardage traditionnel**  
CASCADEO® - FACADEO® - SINUS®

P.14



**Clins de bardage**  
CLADEO® - DECOPLAN®

P.21



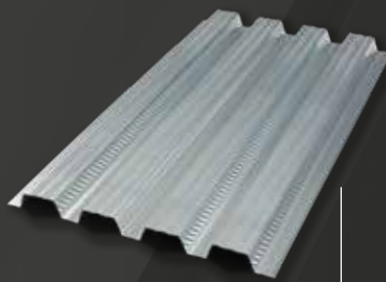
**Profils de faux plafonds**  
PLAFONEO®

P.26



**Planchers secs**  
WOODEO®

P.23



**Planchers collaborants**  
PCB®

P.24



**Pannes**  
Z®

P.25



**Écarteur thermique**  
Z THERMIQUE®

P.25

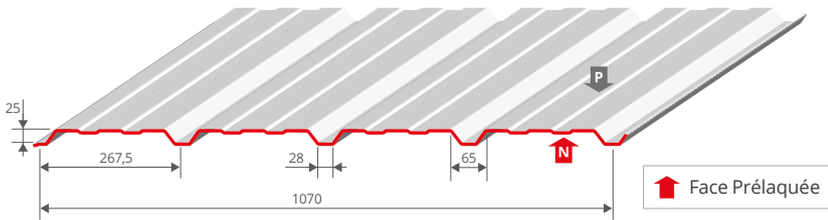


CATALOGUE GÉNÉRAL

Disponible en téléchargement sur [bacacier.com](http://bacacier.com)

# SUPPORTS D'ÉTANCHÉITÉ ALTEO

## ALTEO 25.1070

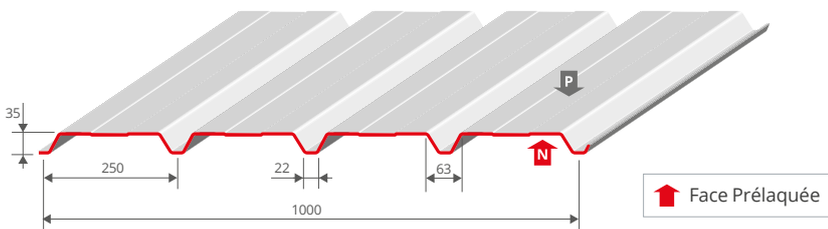


**FABRICATION : AUVERGNE, ATLANTIQUE, NORD FLANDRES, MÉRIDIONAL, LORRAINE & GASCOGNE**

### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,75 / 1,00 mm  
Polyester 15 µm : 0,75 / 1,00 mm  
Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## ALTEO 35.1000

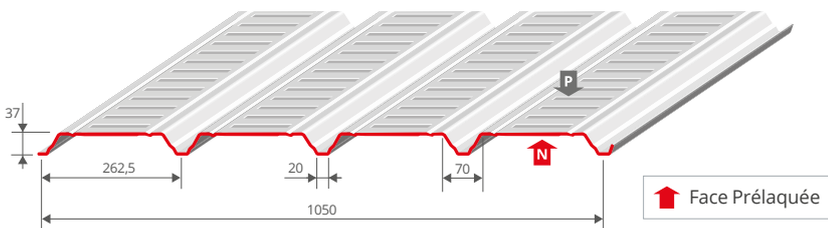


**FABRICATION : GASCOGNE**

### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,75 / 1,00 mm  
Polyester 15 µm : 0,75 / 1,00 mm  
Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## ALTEO 37.1050



Option perforé ► en plage

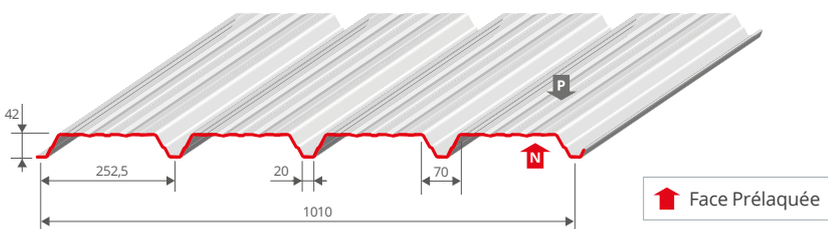
**FABRICATION : AUVERGNE, ATLANTIQUE & MÉRIDIONAL**

### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,75 / 1,00 mm  
Polyester 15 µm : 0,75 / 1,00 mm  
Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## ALTEO 42.1010

☀ Profil compatible avec système photovoltaïque



Option perforé ► en plage

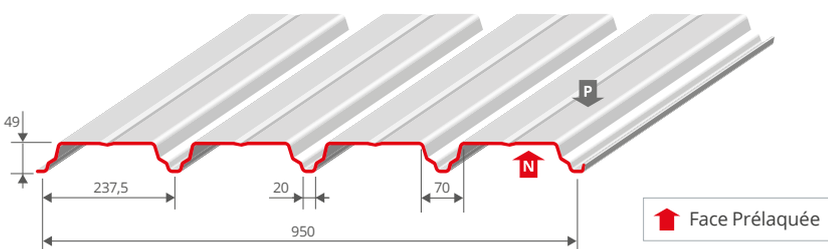
**FABRICATION : AUVERGNE, ATLANTIQUE, NORD FLANDRES, MÉRIDIONAL & LORRAINE**

### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,75 / 1,00 mm  
Polyester 15 µm : 0,75 / 1,00 mm  
Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## ALTEO 49.950

☀ Profil compatible avec système photovoltaïque



Option perforé ► en plage

**FABRICATION : AUVERGNE**

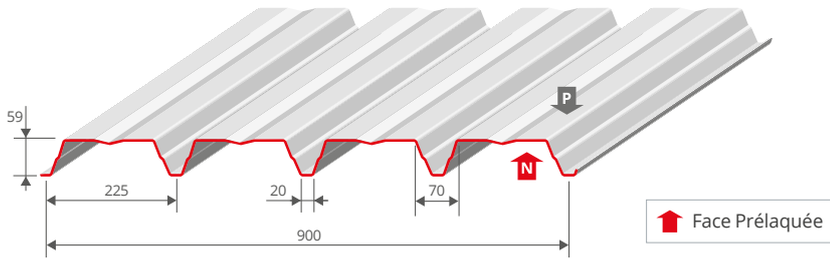
### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,75 / 1,00 mm  
Polyester 15 µm : 0,75 / 1,00 mm  
Autres revêtements et épaisseurs sur demande

# SUPPORTS D'ÉTANCHÉITÉ ALTEO

## ALTEO 59.900

Profil compatible avec système photovoltaïque



Face Prélaquée



Option perforé en plage / en âme / totale

FABRICATION : AUVERGNE

### REVÊTEMENTS STANDARDS >

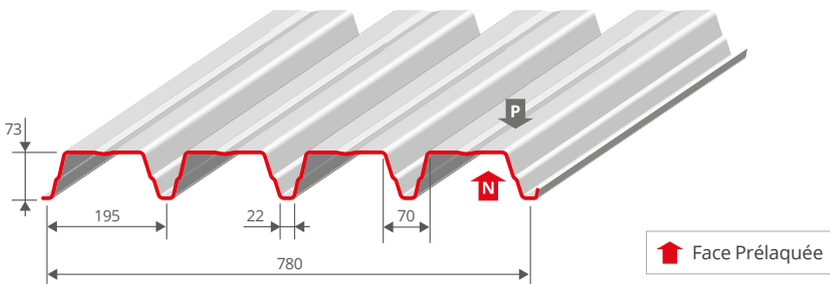
Galva : 0,75 / 1,00 mm

Polyester 15 µm : 0,75 / 1,00 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## ALTEO 73.780

Profil compatible avec système photovoltaïque



Face Prélaquée



Option perforé en plage / en âme / totale

FABRICATION : AUVERGNE

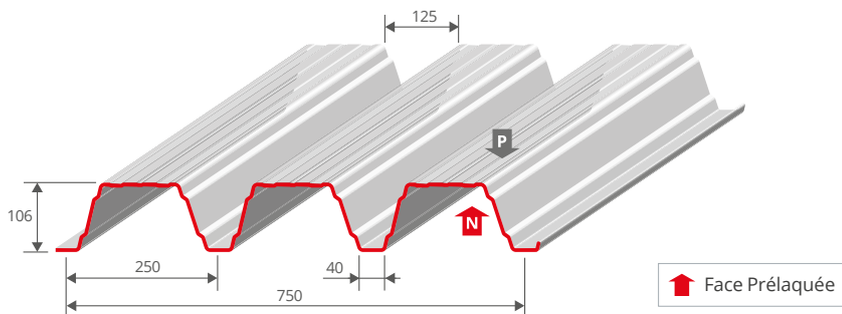
### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,75 / 1,00 mm

Polyester 15 µm : 0,75 / 1,00 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## ALTEO 106.750



Face Prélaquée



Option perforé en âme

FABRICATION : AUVERGNE

### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,75 / 1,00 mm

Polyester 15 µm : 0,75 / 1,00 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## Solution AQUALTEO

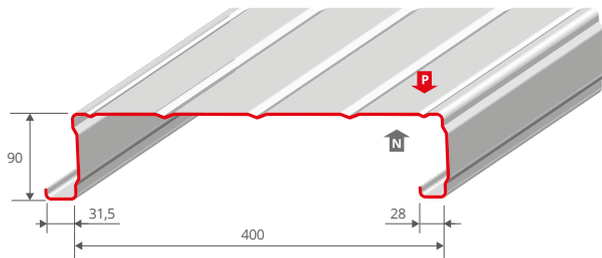


Solution de mise en œuvre pour  
**toitures à forte hygrométrie**

Voir catalogue général ou [www.bacacier.com](http://www.bacacier.com)

# PLATEAUX TEMPO & ALTEMPO

## TEMPO 400 bardage ALTEMPO 400 couverture



Face Prélaquée



Option perforé

FABRICATION : AUVERGNE, ATLANTIQUE,  
MÉRIDIONAL & LORRAINE

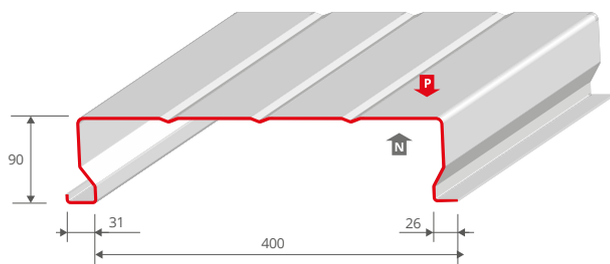
### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,75

Polyester 15 µm : 0,75 / 1,00 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## TEMPO 400LC bardage



Face Prélaquée



Option perforé

FABRICATION : NORD FLANDRES

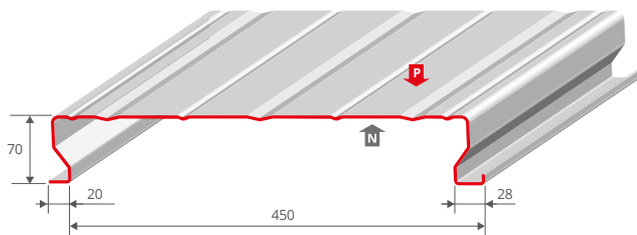
### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,75

Polyester 15 µm : 0,75 / 1,00 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## TEMPO 450LC bardage ALTEMPO 450LC couverture



Face Prélaquée



Option perforé

FABRICATION : AUVERGNE, ATLANTIQUE,  
MÉRIDIONAL & LORRAINE

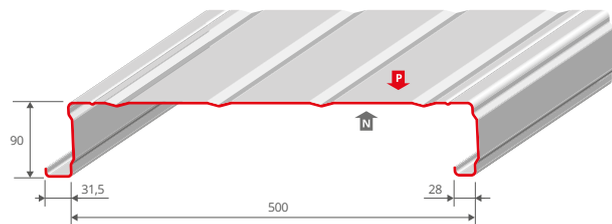
### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,75

Polyester 15 µm : 0,75 / 1,00 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## TEMPO 500 bardage ALTEMPO 500 couverture



Face Prélaquée



Option perforé

FABRICATION : AUVERGNE, ATLANTIQUE  
& LORRAINE

### REVÊTEMENTS STANDARDS >

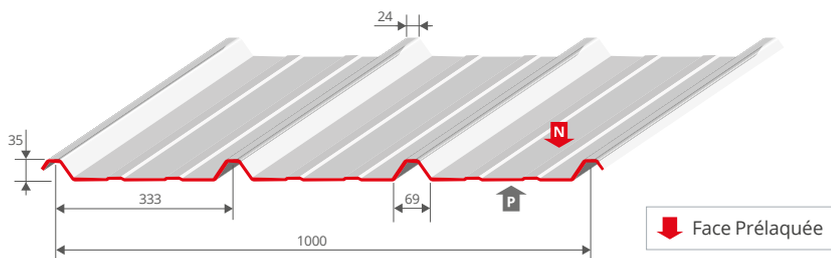
Galva : 0,75

Polyester 15 µm : 0,75

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

# COUVERTURES COVEO

## COVEO 3.35



Option translucide

FABRICATION : AUVERGNE

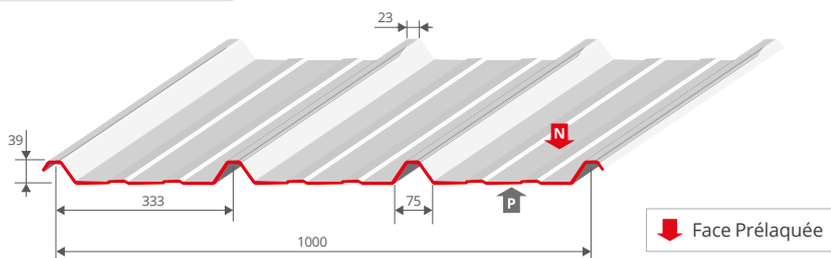
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 ou 35 µm : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## COVEO 3.39



Option translucide

Covabsorb

FABRICATION : GASCOGNE

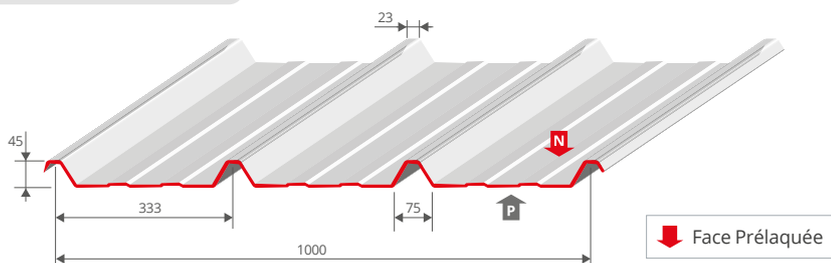
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 ou 35 µm : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## COVEO 3.45



Covadrain

Covabsorb

Option translucide

Cintrage

FABRICATION : AUVERGNE, ATLANTIQUE, MÉRIDIONAL, NORD FLANDRES, LORRAINE & GASCOGNE

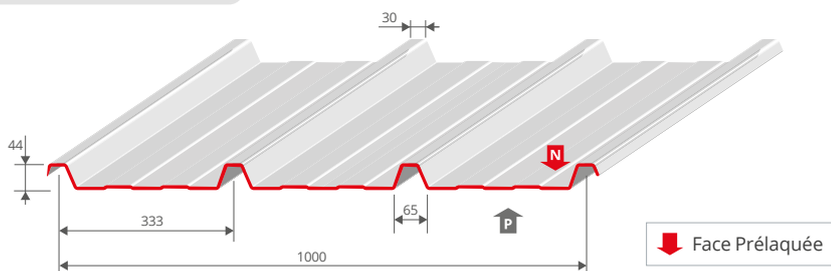
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 ou 35 µm : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## COVEO 3.45 R



Covadrain

Covabsorb

Option translucide

FABRICATION : ATLANTIQUE

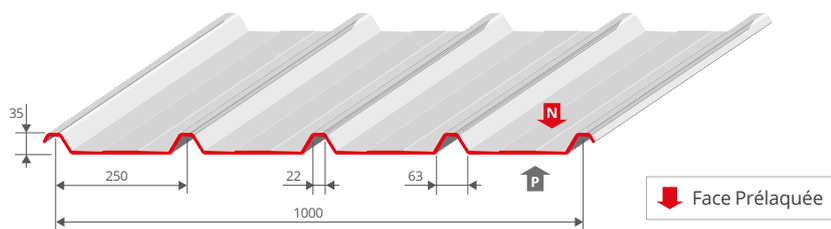
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 ou 35 µm : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## COVEO 4.35



Option translucide

Covabsorb

FABRICATION : GASCOGNE

REVÊTEMENTS STANDARDS >

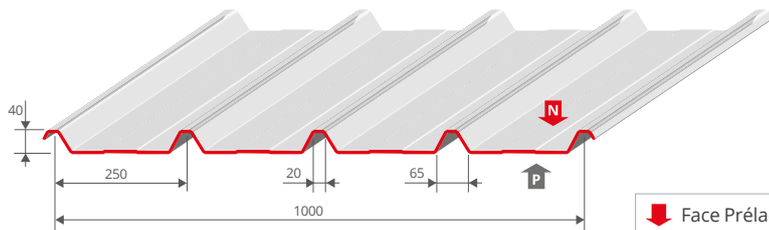
Galva : 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 ou 35 µm : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## COVEO 4.40

Profil compatible avec COVISO 4.40



Face Prélaquée

Covadrain

Covabsorb

Option translucide

FABRICATION : AUVERGNE, ATLANTIQUE, MÉRIDIONAL & NORD FLANDRES

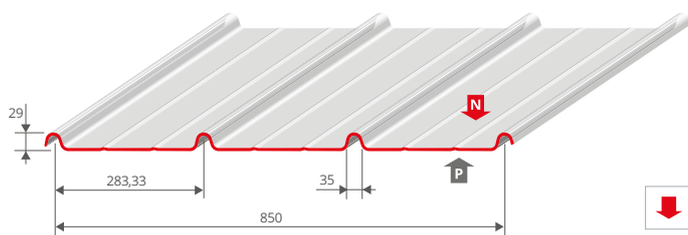
### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 / 35 µm : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## COVEO 850



Face Prélaquée

Option translucide

Covabsorb

FABRICATION : AUVERGNE & LORRAINE

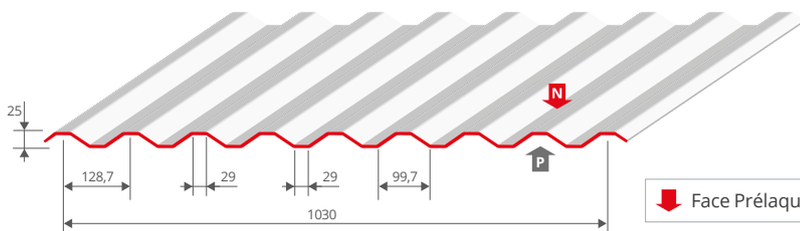
### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 µm : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## COVEO 1030



Face Prélaquée

Covadrain

Covabsorb

Cintrage par crantage

FABRICATION : AUVERGNE

### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 ou 35 µm : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## Solution **régulation de condensation**



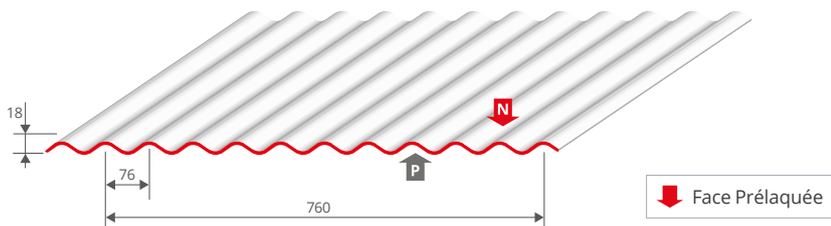
BACACIER vous propose des **solutions évaporantes ou drainantes** afin de résoudre les problèmes de condensation dans les bâtiments :

COVABSORB® COVADRAIN®

Voir catalogue général ou [www.bacacier.com](http://www.bacacier.com)

# COUVERTURES SINUS

## SINUS 18C 11 ondes



Option translucide

FABRICATION : AUVERGNE, ATLANTIQUE & NORD FLANDRES

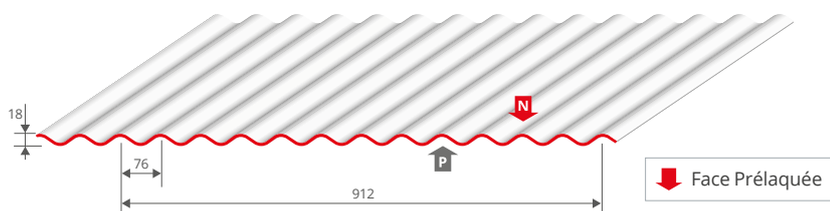
### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 ou 35  $\mu\text{m}$  : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## SINUS 18C 13 ondes



FABRICATION : AUVERGNE

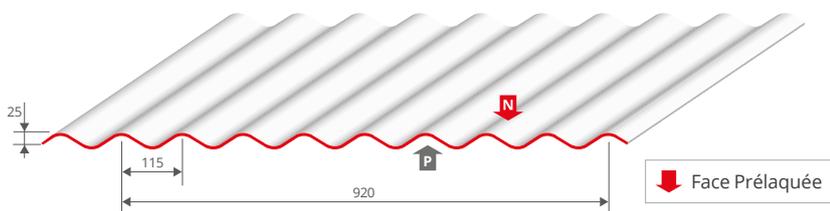
### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 ou 35  $\mu\text{m}$  : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## SINUS 25C



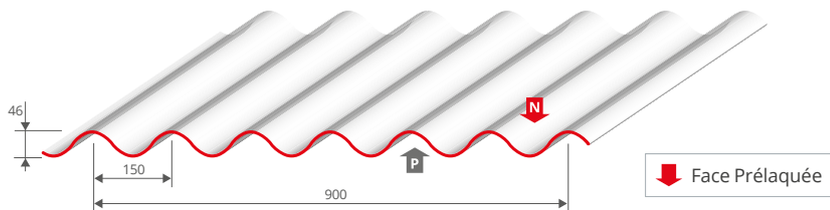
FABRICATION : AUVERGNE

### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Polyester 25 ou 35  $\mu\text{m}$  : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## SINUS 46C



FABRICATION : AUVERGNE

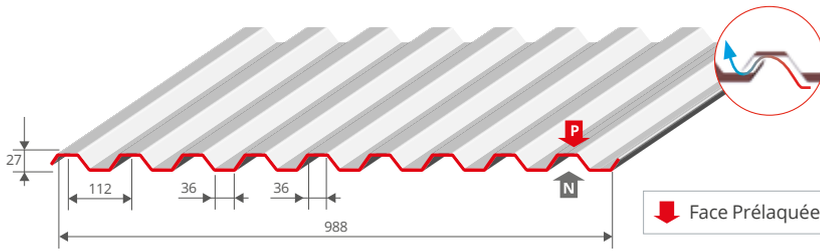
### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Polyester 25 ou 35  $\mu\text{m}$  : 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

# COUVERTURES AGRICOLES

## VENTILEO



Face Prélaquée



Option translucide

Covadrain

FABRICATION : AUVERGNE

REVÊTEMENTS STANDARDS >

Polyester 25μ / 35μ : 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

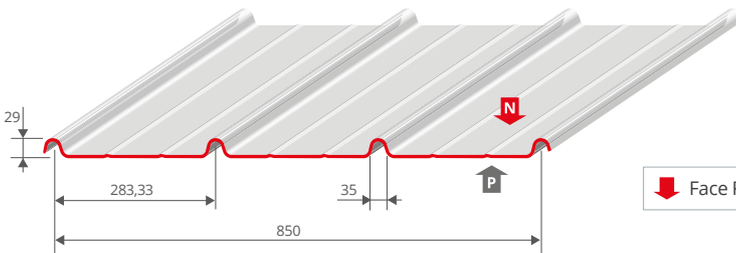


**PONTET VENTILEO**

Aide à la mise œuvre, garant de la section de ventilation.

# COUVERTURES RÉSIDENTIELLES

## LANDRYBAC



Face Prélaquée

Covabsorb



FABRICATION : AUVERGNE

REVÊTEMENTS STANDARDS >

Polyester 50μm : 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

COLORIS ZINC



GALEO 0103



NERRO 0104



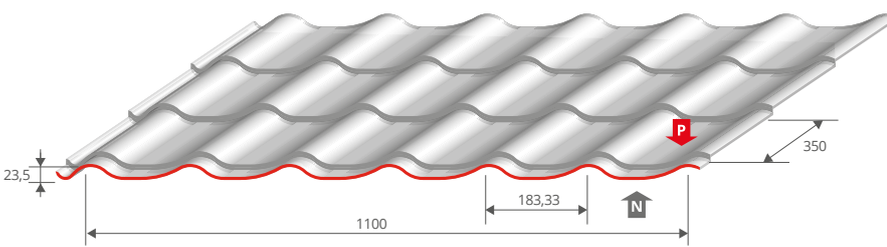
VOLCANO 0101



AZURO 0102

\* Coleris garantit 30 ans sous réserve de validation après enquête environnementale

## TUYLEO 1100



Face Prélaquée

Covabsorb



LORRAINE

FABRICATION : ATLANTIQUE, LORRAINE & PAYS DE LOIRE

REVÊTEMENTS STANDARDS >

Polyester 35μm : 0,50 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

NOUVEAU  
NUANCIER  
ROCKSPIRIT



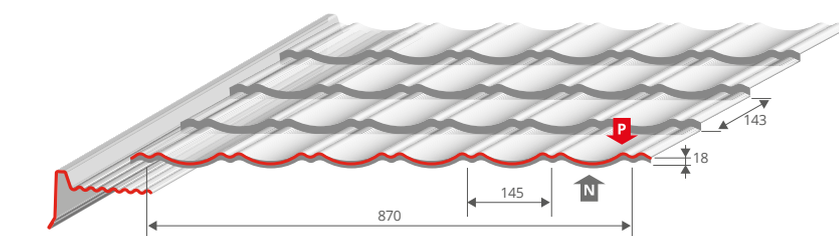
ROUGE TERRACOTTA  
RAL 8004



GRIS GRAPHITE  
RAL 7016

\* Coleris garantit 20 ans sous réserve de validation après enquête environnementale

## TUILE R ORIGINALE



Rive ondulée spéciale pour ajustement sans découpe

Face Prélaquée



FABRICATION : AUVERGNE

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS >

Polyester 35μm : 0,50 mm

48 tuiles / m<sup>2</sup>

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

NOUVEAU  
NUANCIER  
ROCKSPIRIT



ROUGE BRUN  
RAL 8012

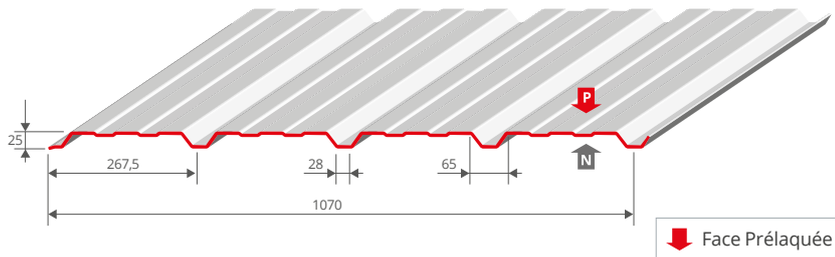


GRIS GRAPHITE  
RAL 7016

\* Coleris garantit 20 ans sous réserve de validation après enquête environnementale

# BARGDAGES FACADEO

## FACADEO 4.25



Option perforé

en page / totale

Option translucide



Option ventelles

**FABRICATION : GASCOGNE, AUVERGNE, ATLANTIQUE, MÉRIDIONAL, NORD FLANDRES & LORRAINE**

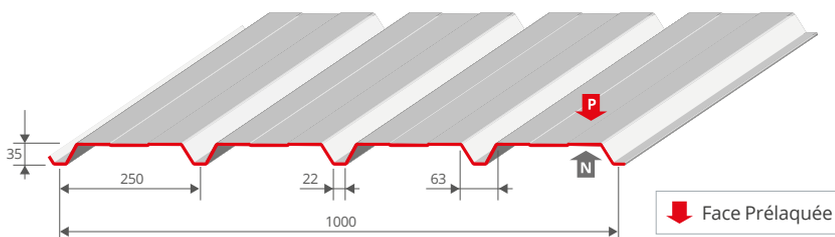
### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 ou 35 µm : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## FACADEO 4.35



Option translucide

**FABRICATION : GASCOGNE**

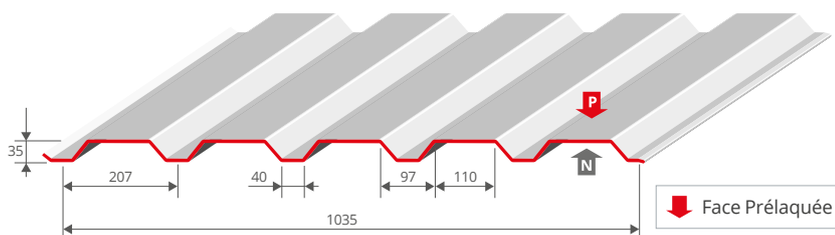
### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 ou 35 µm : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## FACADEO 5.35



Option renforts



Option perforé



Option ventelles avec renforts

**FABRICATION : AUVERGNE, ATLANTIQUE, LORRAINE & NORD FLANDRES**

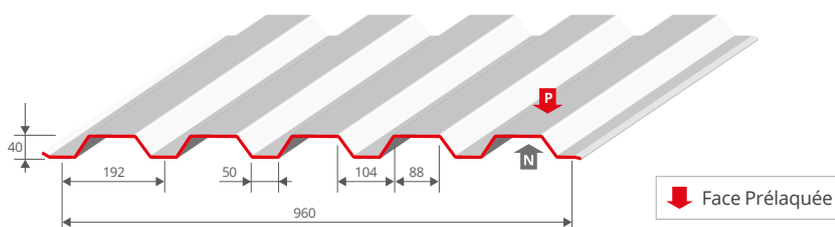
### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 ou 35 µm : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## FACADEO 5.40



Option perforé

**FABRICATION : AUVERGNE**

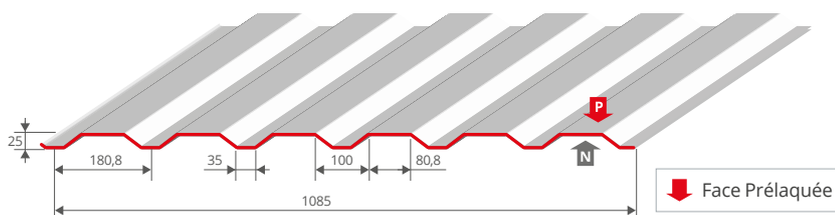
### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 ou 35 µm : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## FACADEO 6.25



Option translucide

Option perforé

**FABRICATION : GASCOGNE, AUVERGNE, LORRAINE, ATLANTIQUE, MÉRIDIONAL & NORD FLANDRES**

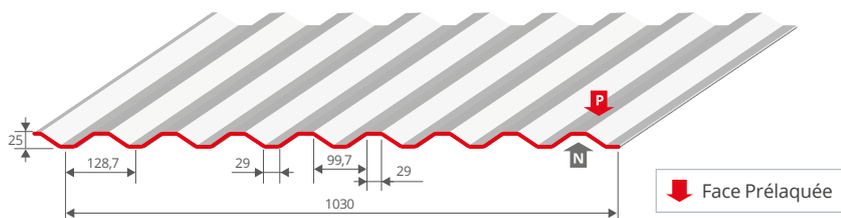
### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 ou 35 µm : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## FACADEO 8.25



Option perforé

Option translucide

Option Cintrage

FABRICATION : AUVERGNE

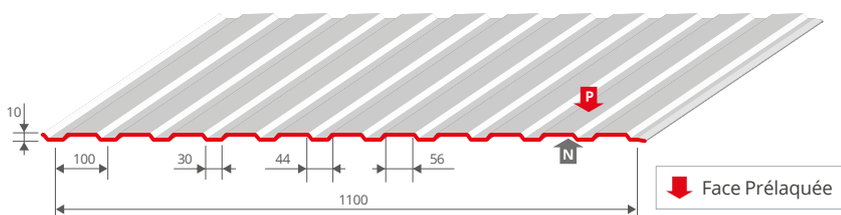
### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 ou 35 µm : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## FACADEO 1100



Option perforé

FABRICATION : AUVERGNE

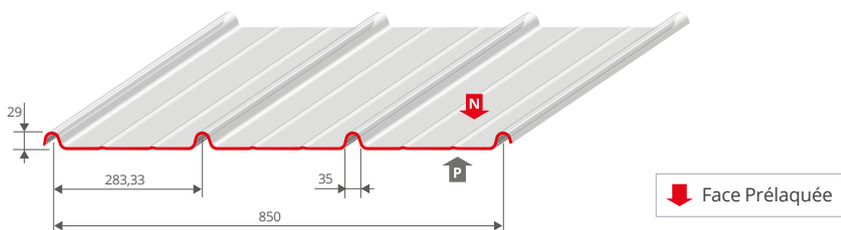
### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 ou 35 µm : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## FACADEO 850



FABRICATION : AUVERGNE & LORRAINE

### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 ou 35 µm : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## Solution DH60

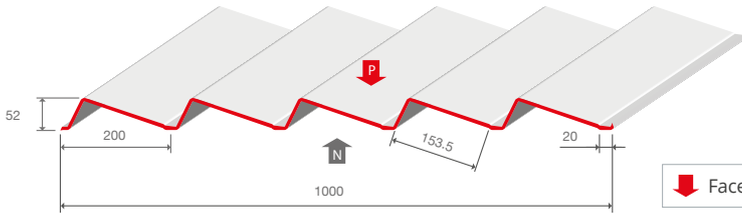


Solution pour la mise en œuvre des bardages  
**en écran de cantonnement**

Voir catalogue général ou [www.bacacier.com](http://www.bacacier.com)

# BARGDAGES CASCADEO

## CASCADEO 5.50



Face Prélaquée

FABRICATION : AUVERGNE

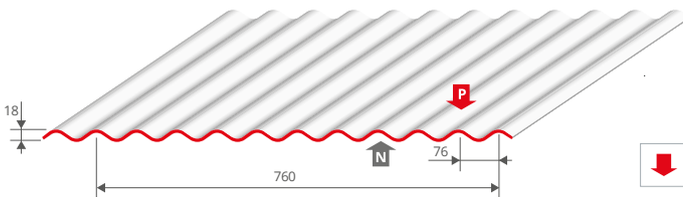
### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Polyester 25 ou 35  $\mu\text{m}$  : 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

# BARDAGES SINUS

## SINUS 18B 11 ondes



Face Prélaquée

Option translucide

FABRICATION : AUVERGNE, ATLANTIQUE & NORD FLANDRES

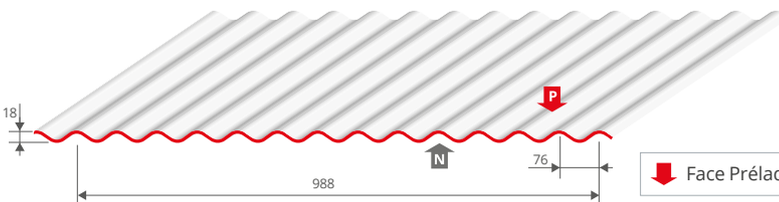
### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 ou 35  $\mu\text{m}$  : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## SINUS 18B 13 ondes



Face Prélaquée

FABRICATION : AUVERGNE

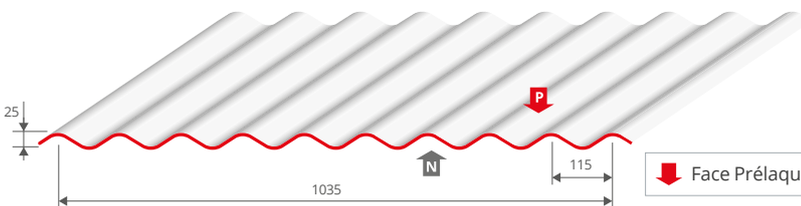
### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 ou 35  $\mu\text{m}$  : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## SINUS 25B



Face Prélaquée

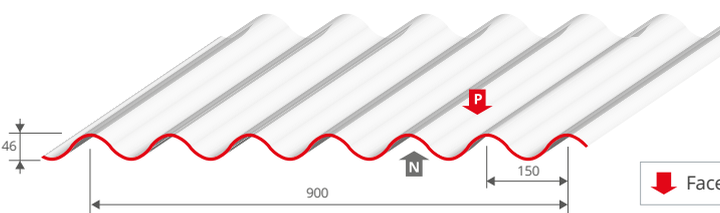
FABRICATION : AUVERGNE

### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Polyester 25 ou 35  $\mu\text{m}$  : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## SINUS 46B



Face Prélaquée

FABRICATION : AUVERGNE

### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Polyester 25 ou 35  $\mu\text{m}$  : 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## Gamme CADENCE

Composer son propre rythme

Donner une signature unique à partir d'une gamme de parements standardisés, c'est tout l'esprit de la gamme Cadence. La maîtrise de l'aléatoire en toute simplicité.



Acier S320 GD + Z	Épaisseurs (mm)	Norme
Galva	0.75	EN 10346 / NF P 34 310
Polyester 25µ / 35µ THD	0.75	Prélaquage NF P 34-301
Polyester 50µ	0.75	Postlaquage
Autres revêtements	Sur demande	Prélaquage NF P 34-301

Longueur des tôles : 1100mm/mini 7500mm/maxi

« Testez votre rythme... »

**LOGICIEL EN LIGNE**

Ma CADENCE en un clic

► [www.software-bacacier3s.com](http://www.software-bacacier3s.com)

### VARIATION CARRÉ

<b>CADENCE C1 (540C 6)</b>  Largeur utile : 540mm	<b>CADENCE C2 (540C 2.3)</b>  Largeur utile : 540mm	<b>CADENCE C3 (540C 3.2)</b>  Largeur utile : 540mm	<b>CADENCE C4 (630C 2.1.2)</b>  Largeur utile : 630mm
<b>CADENCE C5 (630C 2.2.1)</b>  Largeur utile : 630mm	<b>CADENCE C6 (630C 1.2.2)</b>  Largeur utile : 630mm	<b>CADENCE C7 (720C 2.1.1)</b>  Largeur utile : 720mm	<b>CADENCE C8 (720C 1.1.2)</b>  Largeur utile : 720mm
<b>CADENCE C9 (720C 3.1)</b>  Largeur utile : 720mm	<b>CADENCE C10 (720C 1.3)</b>  Largeur utile : 720mm	<b>CADENCE XL 710C</b>  Largeur utile : 710mm	<b>CADENCE XL 830C</b>  Largeur utile : 830mm

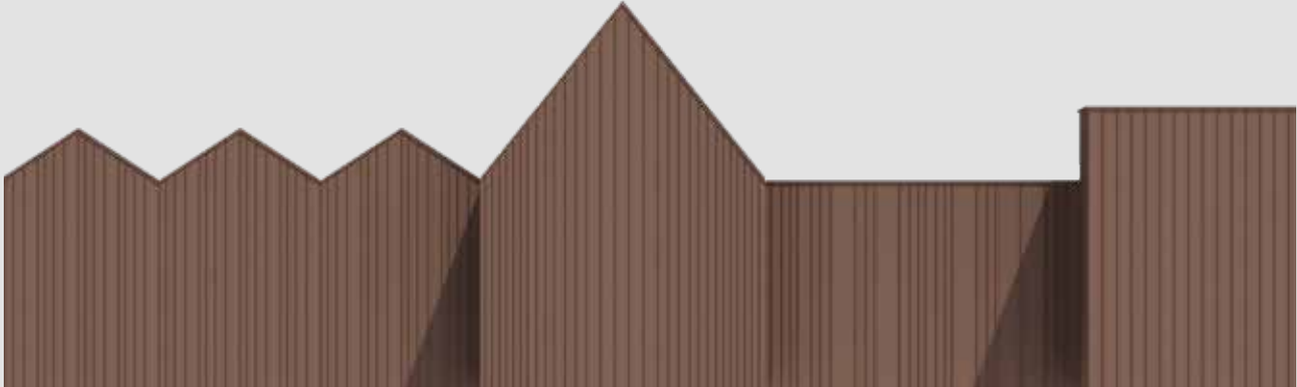
### VARIATION TRIANGLE

<b>CADENCE T1 (630T 7)</b>  Largeur utile : 630mm	<b>CADENCE T2 (630T 4.4)</b>  Largeur utile : 630mm	<b>CADENCE T3 (630T 4.2)</b>  Largeur utile : 630mm	<b>CADENCE T4 (630T 2.1.2)</b>  Largeur utile : 630mm
<b>CADENCE T5 (630T 2.2.1)</b>  Largeur utile : 630mm	<b>CADENCE T6 (630T 1.2.2)</b>  Largeur utile : 630mm	<b>CADENCE T7 (720T 2.1.1)</b>  Largeur utile : 720mm	<b>CADENCE T8 (720T 1.1.2)</b>  Largeur utile : 720mm
<b>CADENCE T9 (720T 3.1)</b>  Largeur utile : 720mm	<b>CADENCE T10 (720C 1.3)</b>  Largeur utile : 720mm	<b>CADENCE XL 810T</b>  Largeur utile : 810mm	<b>CADENCE XL 900T</b>  Largeur utile : 900mm

# Gamme epure®

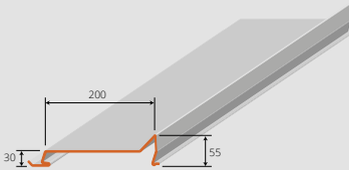
## L'esprit joint debout

Une gamme exclusive de lames à effet joint debout dotée de coloris mâts exclusifs pour un rendu plus zinc que nature. 4 modèles pour une façade rythmée ou aléatoire.

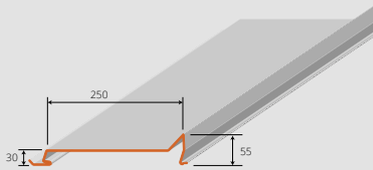


Longueur des lames : 1100 mm/mini 6000 mm/maxi

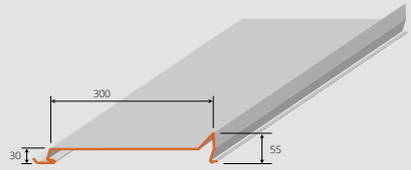
**epure® CDB 200**



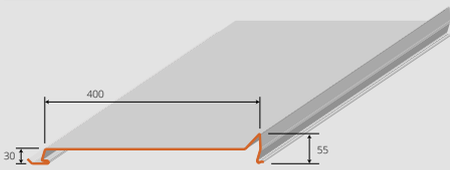
**epure® CDB 250**



**epure® CDB 300**



**epure® CDB 400**





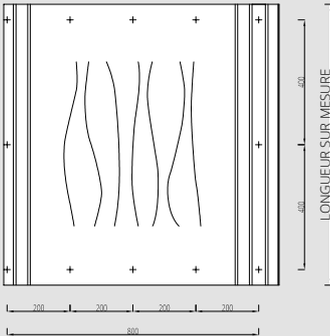
Gamme **RELIEF**®  
BY S+ARCK®

Penser autrement

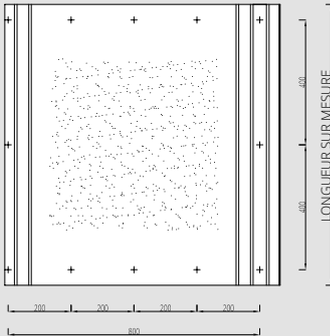
Une collection inédite de tôles qui utilisent pour la première fois conjointement les techniques d'emboutissage et de profilage.

Longueur des tôles : 1100mm/mini 7300mm/maxi

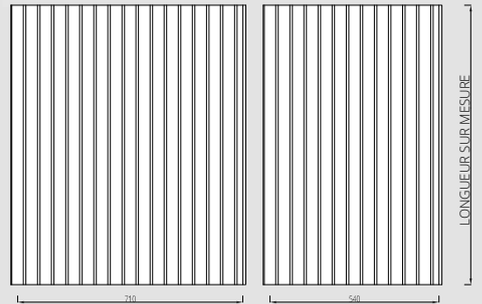
VÉGÉTAL®



ROCHER®

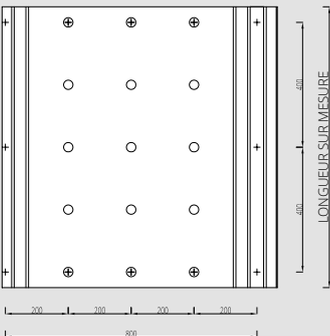


NANO®

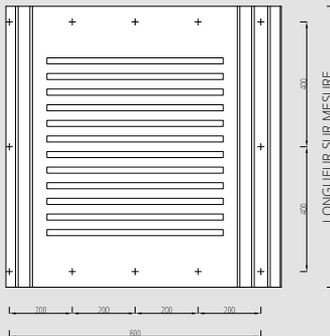


Longueur des tôles Nano : jusqu'à 13000mm/maxi

POINT®



PERSIENNE®



CASSETTES & ACCESSOIRES

Découvrez notre **catalogue de cassettes en ligne** pour une personnalisation sans limite de vos façades.

**+DE 100  
MODÈLES**



rendez-vous sur [www.atelier3s.com](http://www.atelier3s.com)

Personnalisations infinies de vos façades



Une gamme d'accessoires personnalisables.

Une extrême simplicité de mise en œuvre.

# Gamme **NEW YORK**

Les façades prennent de la hauteur

Pionnier des gammes de parements aciers à nervures aléatoires, ATELIERS 3S lance sa toute nouvelle gamme de bardages NEW-YORK et part à la conquête de la 3ème dimension.

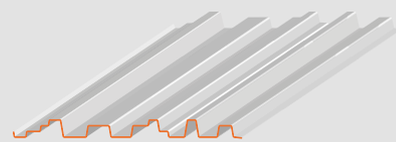


**NOUVEAU**



Inspirée de la Skyline newyorkaise, cette nouvelle collection reproduit les silhouettes des trois principaux arrondissements de la ville. Avec seulement 60 mm maximum de profondeur, les ombres projetées sont impressionnantes, et les contrastes saisissants.

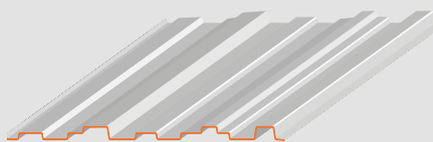
**MANHATTAN 780®**



Largeur utile : 780 mm  
Hauteur : 60 mm



**BROOKLYN 950®**



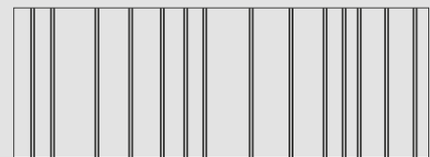
Largeur utile : 950 mm  
Hauteur : 40 mm



**QUEENS 980®**



Largeur utile : 980 mm  
Hauteur : 20 mm



PROFILS DE BARDAGE - GAMME NEW YORK

Acier S280 GD + Z	Épaisseurs (mm)	Norme
Galva	0.75	EN 10346 / NF P 34 310
Polyester 25µ / 35µ THD	0.75	Prélaquage NF P 34-301
Polyester 50µ	0.75	Postlaquage
Autres revêtements	Sur demande	Prélaquage NF P 34-301

Longueur des tôles : 7800mm maximum



# Gamme **ONWOOD**<sup>®</sup>

La gamme acier qui met le bois dans tous ses états.

Les textures sont impressionnantes de réalisme, et les fonds de nervures traités en noir mat disparaissent pour donner l'illusion parfaite d'éléments en bois véritable. Le tout en conservant la rapidité et la simplicité de mise en œuvre d'un bardage métallique, garanti et sans entretien.

**NOUVEAU**



Avec ses nouveaux profils horizontaux et verticaux, la gamme OnWood<sup>®</sup> revisite et rend hommage aux 4 principaux exercices du bois en façade. Et désormais grâce à notre procédé révolutionnaire de laquage sélectif breveté Colorigami<sup>®</sup>, les teintes communiquent avec les formes.

**ONWOOD BARO 710<sup>®</sup>**      **ONWOOD PLANCHETTE 800<sup>®</sup>**      **ONWOOD CLAIREWOA 880<sup>®</sup>**      **ONWOOD ALABAMA 1160<sup>®</sup>**



Largeur utile : 710 mm  
Hauteur : 37 mm  
Longueur maxi : 13 000 mm



Largeur utile : 800 mm  
Hauteur : 18 mm  
Longueur maxi : 6200 mm



Largeur utile : 880 mm  
Hauteur : 26 mm  
Longueur maxi : 6200 mm



Largeur utile : 1060 mm  
Hauteur : 18 mm  
Longueur maxi : 6200 mm

## PROFILS DE BARDAGE - GAMME ONWOOD



Chêne naturel\*



Chêne noisette\*



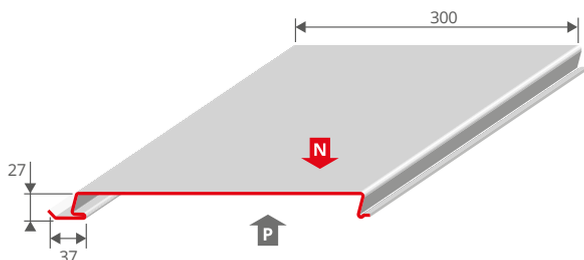
Chêne café\*

Acier S280 GD + Z	Épaisseurs (mm)	Norme
Polyester 35µ double face	0.75	Prélaquage NF P 34-301
Polyester 35µ THD	0.75	Prélaquage NF P 34-301
Autres revêtements	Sur demande	Prélaquage NF P 34-301

\* Option avec bandes noires possible.

# CLINS CLADEO

## CLADEO 300



Face Prélaquée

FABRICATION : AUVERGNE

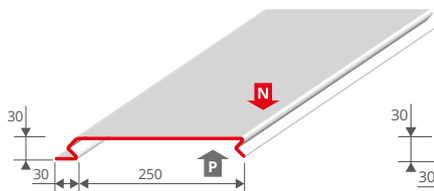
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Polyester 25 ou 35 µm : 1,00 mm

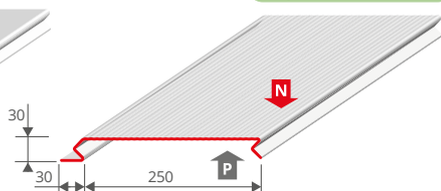
Autres revêtements et épaisseurs sur demande

# CLINS DECOPLAN

## DECOPLAN 250



Option nervurée



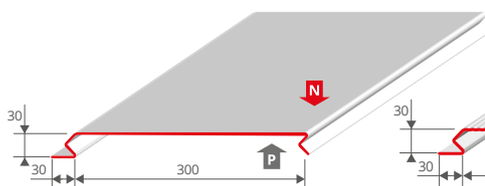
FABRICATION : PAYS DE LOIRE

REVÊTEMENTS STANDARDS >

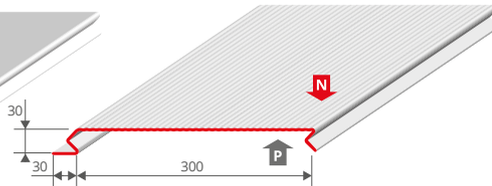
Acier : 0,75 mm / Alu : 1,00 mm

Face Prélaquée

## DECOPLAN 300



Option nervurée



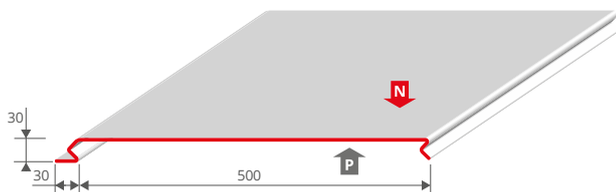
FABRICATION : PAYS DE LOIRE

REVÊTEMENTS STANDARDS >

Acier : 1,00 mm / Alu : 1,00 mm

Face Prélaquée

## DECOPLAN 500



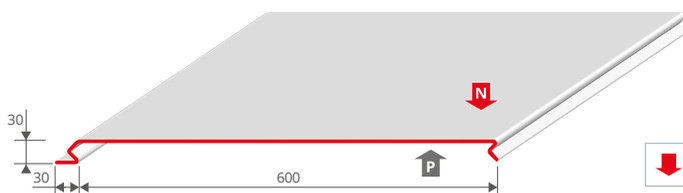
Face Prélaquée

FABRICATION : PAYS DE LOIRE

REVÊTEMENTS STANDARDS >

Acier : 1,50 mm / Alu : 1,50 mm

## DECOPLAN 600



Face Prélaquée

FABRICATION : PAYS DE LOIRE

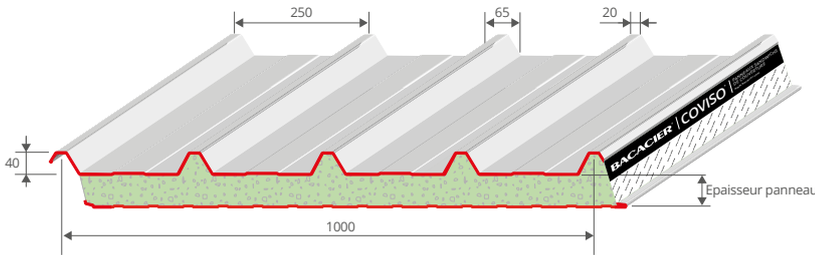
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Acier : 1,50 mm

# PANNEAUX SANDWICHES DE COUVERTURE COVISO

## COVISO 4.40

PERFORMANCE AU FEU > **B-s2,d0** 



### CARACTÉRISTIQUES STANDARDS >

Polyester 35µm : 0,50 mm (face extérieure)  
 Polyester 15µm : 0,40 mm (face extérieure)  
 Autres revêtements sur consultation  
 Épaisseurs disponibles (mm) :  
 30, 40, 60, 80, 100, 120  
 Type d'isolant : Mousse PIR  
 Profil compatible avec le COVEO 4.40

### COLORIS DISPONIBLES FACE EXTÉRIEURE >



### COLORIS DISPONIBLES FACE INTÉRIEURE >

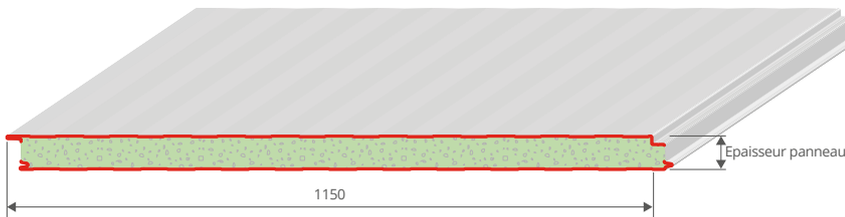


\* Sous réserve de validation après enquête environnementale

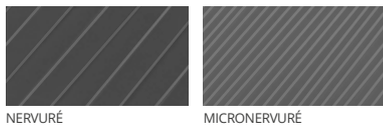
# PANNEAUX SANDWICHES DE BARDAGE FACADISO

## FACADISO

PERFORMANCE AU FEU > **B-s1,d0** 



### FINITIONS DISPONIBLES >



### CARACTÉRISTIQUES STANDARDS >

Polyester 35µm : 0,50 mm (face extérieure)  
 Polyester 15µm : 0,40 mm (face extérieure)  
 Autres revêtements sur consultation  
 Épaisseurs disponibles (mm) : 40, 60, 80, 100  
 Type d'isolant : Mousse PIR

### COLORIS DISPONIBLES FACE EXTÉRIEURE >



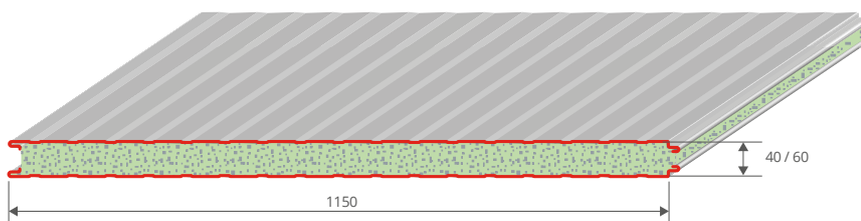
### COLORIS DISPONIBLES FACE INTÉRIEURE >



\* Sous réserve de validation après enquête environnementale

## SANDEO WALL

PERFORMANCE AU FEU > **B-s1,d0** 



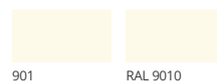
### CARACTÉRISTIQUES STANDARDS >

Polyester 25µm : 0,50 mm (face extérieure)  
 Polyester 15µm : 0,40 mm (face extérieure)  
 Autres revêtements sur consultation  
 Épaisseurs disponibles (mm) : 40, 60, 80, 100  
 Type d'isolant : Mousse PIR

### COLORIS DISPONIBLES FACE EXTÉRIEURE\* >



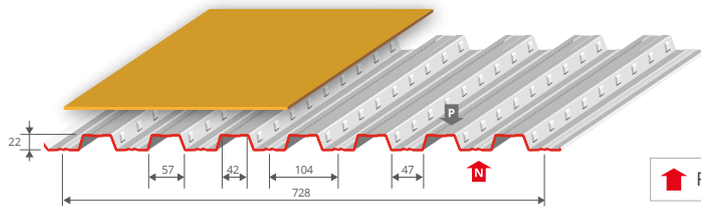
### COLORIS FACE INTÉRIEURE >



\* Sous réserve de validation après enquête environnementale

# PLANCHERS SECS WOODEO

## WOODEO 20



↑ Face Prélaquée

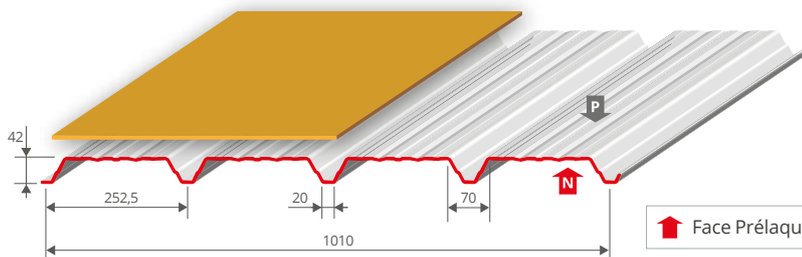
**FABRICATION : AUVERGNE**

### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## WOODEO 42



↑ Face Prélaquée

**FABRICATION : AUVERGNE, ATLANTIQUE, MÉRIDIONAL, NORD FLANDRES & LORRAINE**

### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,75 / 1,00 mm

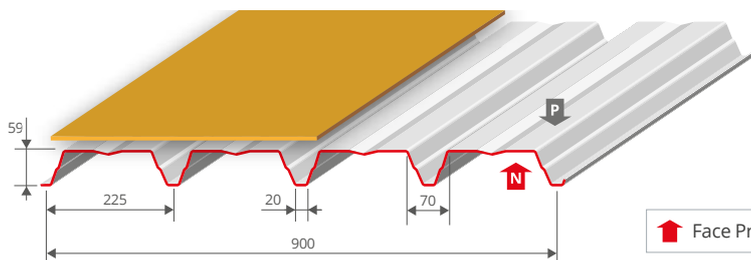
Polyester 15 µm : 0,75 / 1,00 mm

Blanc 9010 - 25 µm - 0,75 / 1,00 mm

Noir 9005 - 25 µm - 0,75

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## WOODEO 59



↑ Face Prélaquée

**FABRICATION : AUVERGNE**

### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,75 / 1,00 mm

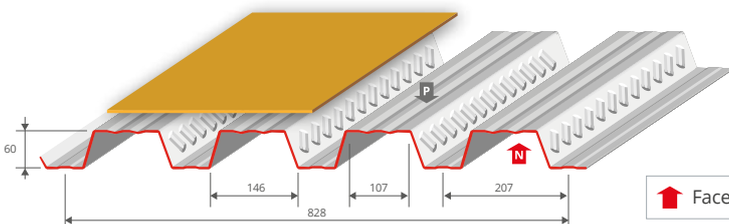
Polyester 15 µm : 0,75 / 1,00 mm

Blanc 9010 - 25 µm - 0,75 / 1,00 mm

Noir 9005 - 25 µm - 0,75

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## WOODEO 60



↑ Face Prélaquée

**FABRICATION : AUVERGNE**

### REVÊTEMENTS STANDARDS >

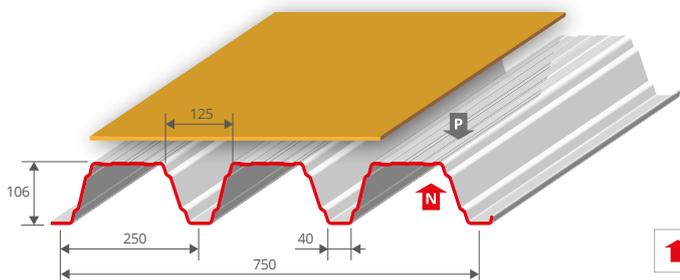
Galva : 0,75 / 1,00 mm

Blanc 9010 - 25 µm - 0,75 / 1,00 mm

Noir 9005 - 25 µm - 0,75

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## WOODEO 106



↑ Face Prélaquée

**FABRICATION : AUVERGNE**

### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,75 / 1,00 mm

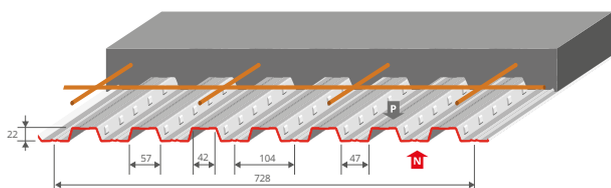
Polyester 15 µm : 0,75 / 1,00 mm

Blanc 9010 - 25 µm - 0,75 / 1,00 mm

Noir 9005 - 25 µm - 0,75

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## PCB 20



↑ Face Prélaquée

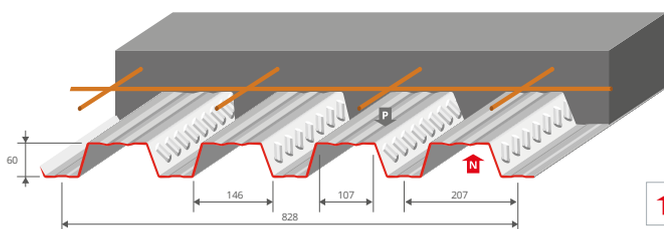
FABRICATION : AUVERGNE

### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,50 / 0,70 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## PCB 60



↑ Face Prélaquée



Option préperçage

FABRICATION : AUVERGNE

### REVÊTEMENTS STANDARDS >

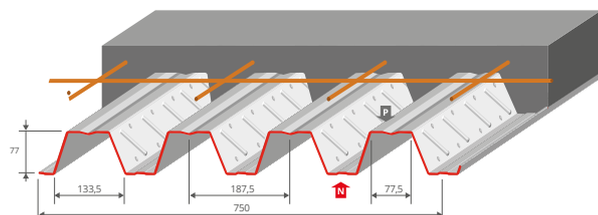
Galva : 0,75 / 1,00 mm

Blanc 9010 - 25 µm - 0,75 / 1,00 mm

Noir 9005 - 25 µm - 0,75

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## PCB 80



↑ Face Prélaquée



Option préperçage

FABRICATION : AUVERGNE

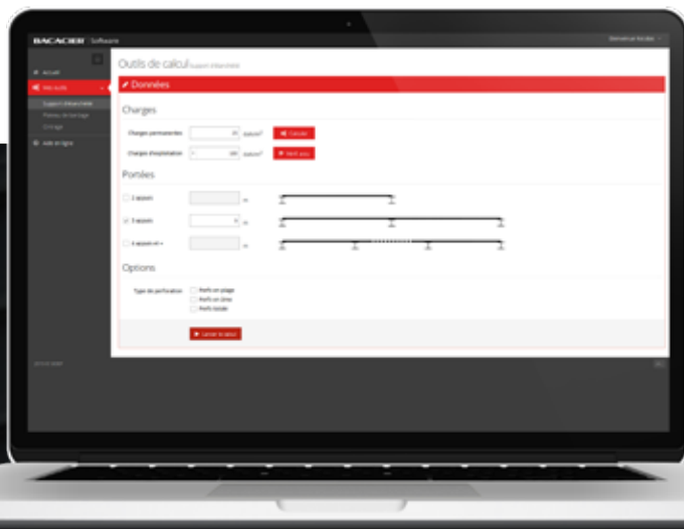
### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,75 / 1,00 mm

Blanc 9010 - 25 µm - 0,75 / 1,00 mm

Noir 9005 - 25 µm - 0,75

Autres revêtements et épaisseurs sur demande



# BACACIER® | Software

LOGICIEL EN LIGNE

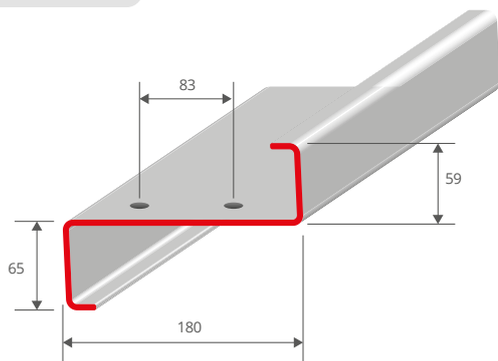
Accédez gratuitement aux outils de calcul de planchers collaborants et de complexes thermiques. Avec son interface simple et fonctionnelle Bacacier Software vous apporte une solution de travail 100% en ligne pour le calcul et le pré-dimensionnement des produits Bacacier.

rendez-vous sur [www.bacacier.com](http://www.bacacier.com)

Rubrique "SERVICES EN LIGNE" > "SUPPORT TECHNIQUE"

# PANNES

## Z180

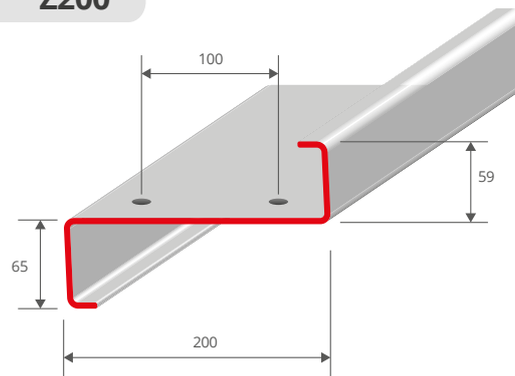


FABRICATION : GASCOGNE

REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 1,50 / 2,00 mm

## Z200



FABRICATION : GASCOGNE

REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 1,50 / 2,00 mm

## LES ACCESSOIRES PANNES Z



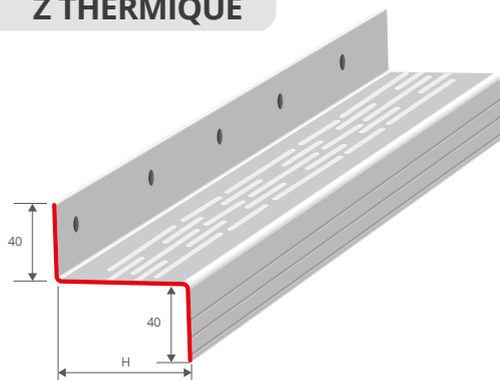
- 1 Panne Z
- 2 Echantignole
- 3 Equerre
- 4 Lierne
- 5 Bretelle
- 6 Attache

REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva

## ÉCARTEURS Z THERMIQUE

### Z THERMIQUE



FABRICATION : AUVERGNE

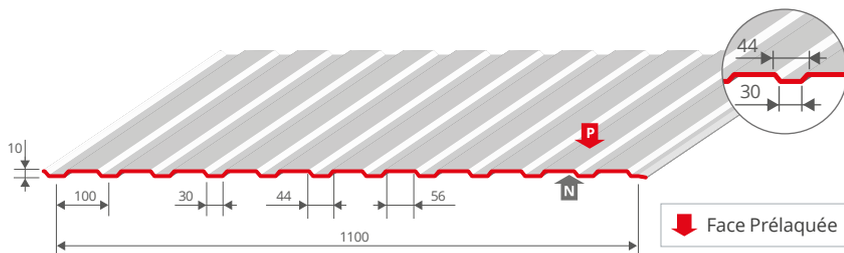
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 1,50 mm

Hauteurs disponibles (mm) :  
70, 80, 90, 100, 120, 150, 170

Autres hauteurs sur demande

## PLAFONEO 1100



Option perforé ► totale

FABRICATION : AUVERGNE

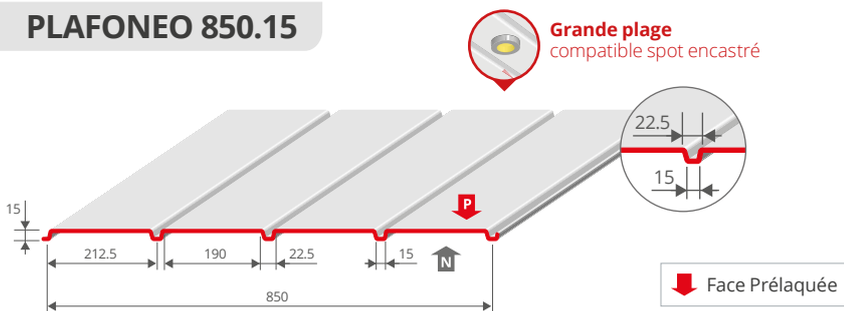
### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 ou 35 µm : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## PLAFONEO 850.15



Option perforé ► en plage



Option feutre acoustique

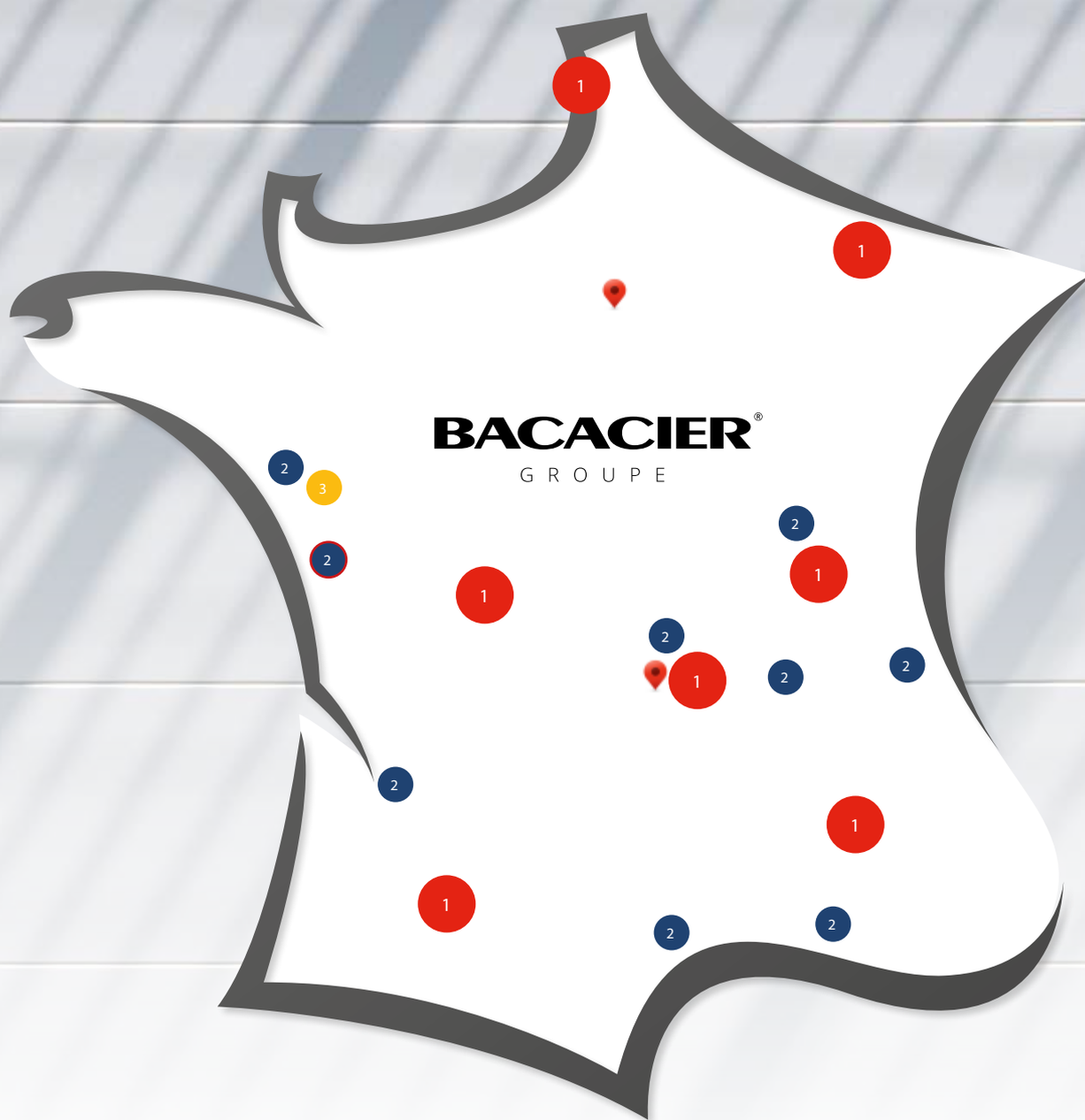
FABRICATION : PAYS DE LOIRE

### REVÊTEMENTS STANDARDS >

Polyester 25 µm : 0,60 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande





 Sièges sociaux	<b>BACACIER®</b> 1 Usine de profilage	 <b>LA MAISON DE L'ÉTANCHEUR</b> ÉTANCHEMENT • ISOLATION • PLAGES 2 Pliage et distribution de produits d'étanchéité	<b>DOME</b> SOLAR 3 Fabricant de fixations de panneaux photovoltaïques.
Aigueperse (63) Paris (75)	<i>Atlantique</i> Les Roches Prémaries (86) <i>Auvergne</i> Aigueperse (63) <i>Gasconne</i> Barcelonne du Gers (32) <i>Méridional</i> Bourg-Saint-Andéol (07) <i>Nord Flandres</i> Rang-du-Fliers (62) Usines de profilage associées : <i>Lorraine</i> Villers-la-Montagne (54) <i>Bourgogne</i> Vitry-en-Charollais (71) <i>Pays de Loire</i> Le Poiré-sur-Vie (85)	Chenove (21) St Etienne (42) Grenoble (38) Vitrolles (13) Baillargues (34) Merignac (33) Lempdes (63) Le Poiré-sur-Vie (85) Rezé (44)	Rezé (44)

**BACACIER**® | Store

## COMMANDER VOS ÉCHANTILLONS EN LIGNE

- ✓ PLUS DE CHOIX
- ✓ PLUS FACILE
- ✓ LIVRAISON GRATUITE
- ✓ PAIEMENT EN LIGNE SÉCURISÉ

[www.bacacier.com](http://www.bacacier.com)

**BACACIER**® | Support

## LE SERVICE EN LIGNE 100% TECHNIQUE

- ✓ TÉLÉCHARGEMENTS
- ✓ NOTES DE CALCULS
- ✓ LOGICIEL EN LIGNE
- ✓ CONTACTER LE SUPPORT TECHNIQUE

[www.bacacier.com](http://www.bacacier.com)

# SITES DE FABRICATION

NOS SITES DE FABRICATION  
SONT À VOTRE ÉCOUTE

DU LUNDI AU VENDREDI  
8H À 18H

## BACACIER NORD FLANDRES

152, ROUTE DE BERCK  
62180 RANG DU FLIERS  
T. 03 21 89 18 18  
F. 03 21 84 51 62

## BACACIER ATLANTIQUE

ZA VAL DE BOCQ  
86340 LES ROCHES PRÉMARIE  
T. 05 49 42 50 80  
F. 05 49 42 06 37

## BACACIER GASCOGNE

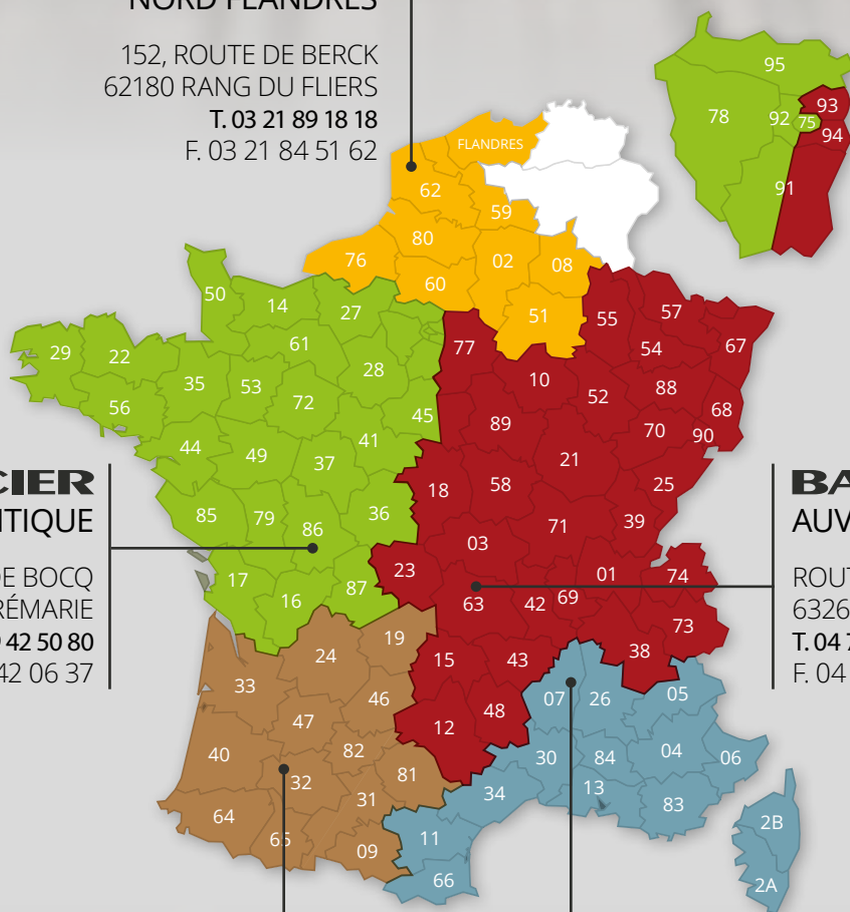
CHEMIN DE JUNCA  
32720 BARCELONNE DU GERS  
T. 05 62 69 90 06  
F. 05 62 69 90 07

## BACACIER MERIDIONAL

ZA FANJOUGE - ROUTE DE VIVIERS  
07700 BOURG-SAINT-ANDÉOL  
T. 04 75 54 81 81  
F. 04 75 54 30 14

## BACACIER AUVERGNE

ROUTE DE CHAPTUZAT  
63260 AIGUEPERSE  
T. 04 73 64 59 59  
F. 04 73 64 59 50



TROUVEZ VOTRE COMMERCIAL



TROUVEZ LE COMMERCIAL  
**BACACIER**<sup>®</sup>  
PROCHE DE CHEZ VOUS

**POUR CONTACTER LE COMMERCIAL  
DE VOTRE DÉPARTEMENT :**

RENDEZ-VOUS SUR **www.bacacier.com**  
RUBRIQUE «NOUS CONTACTER»



QR CODE



# BACACIER®

VOUS ÉCOUTE



**www.bacacier.com**

*Découvrez nos produits et  
tous nos services en ligne*



**open@bacacier.com**

*Engagement de réponse  
sous 48 heures*



**01 84 16 67 17**

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