



Chiffres clés

1 BÂTIMENT MÉTALLIQUE SUR 5 EN BACACIER

LE GROUPE AUJOURD'HUI

collaborateurs

millions d'euro de CA

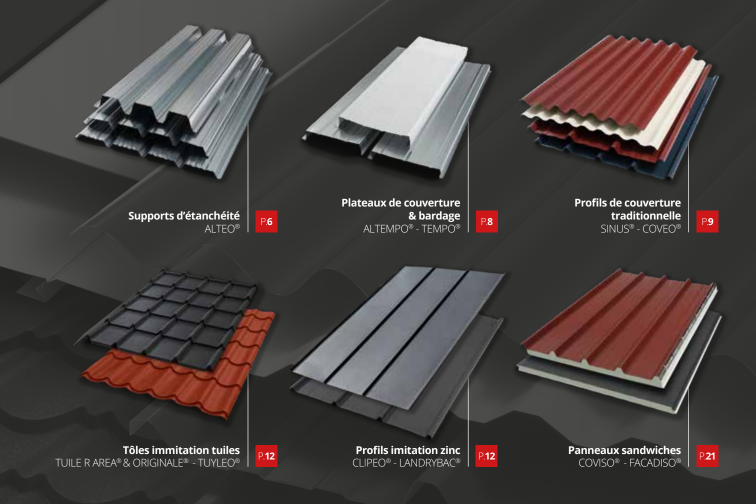
tonnes d'acier transformé

du marché

sites opérationnels

personnes sur le terrain

Gamme BACACIER®



Gamme de bardage architecturaux **ATELIERS** 35

P.**16**

P.**19**



Composez votre propre rythme CADENCE®



L'esprit joint deboutEPURE®



Penser autrement RELIEF BY STARK®



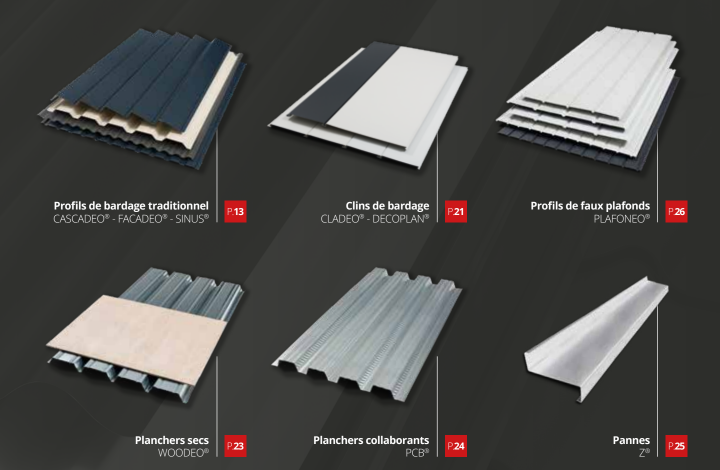
Les façades prennent de la hauteur NEW-YORK®



La gamme acier qui met le bois dans tous ses états ONWOOD®

P.**20**

SOMMAIRE



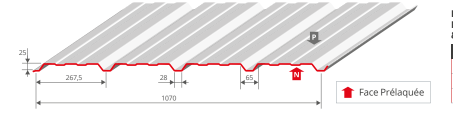




www.bacacier.com

SUPPORTS D'ÉTANCHÉITÉ ALTEO

ALTEO 25.1070



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

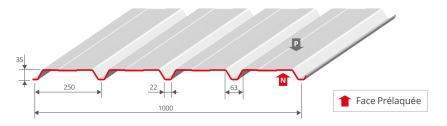
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 0,75 / 1,00 mm

Polyester 15 μ m et 25 μ m : 0,75 / 1,00

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

ALTEO 35.1000



FABRICATION: GASCOGNE

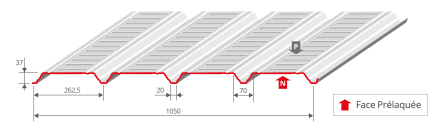
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 0,75 / 1,00 mm

Polyester 15 μ m et 25 μ m : 0,75 $\overline{/}$ 1,00

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

ALTEO 37.1050





en plage

FABRICATION: AUVERGNE, ATLANTIQUE &

REVÊTEMENTS STANDARDS >

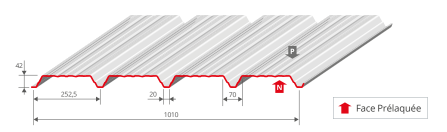
Galva: 0,75 / 1,00 mm

Polyester 15 μ m et 25 μ m : 0,75 / 1,00

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

ALTEO 42.1010







Option perforé en plage

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

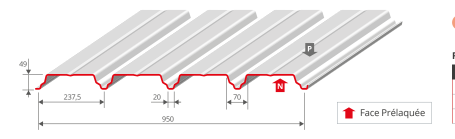
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 0,75 / 1,00 mm

Polyester 15 μ m et 25 μ m : 0,75 / 1,00

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

ALTEO 49.950





Option perforé en plage

FABRICATION: AUVERGNE

REVÊTEMENTS STANDARDS >

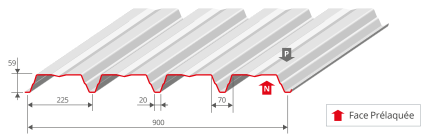
Galva: 0,75 / 1,00 mm

Polyester 15 μ m et 25 μ m : 0,75 / 1,00

SUPPORTS D'ÉTANCHÉITÉ ALTEO

ALTEO 59.900

Profil compatible avec systèmes photovoltaïques





FABRICATION: AUVERGNE

REVÊTEMENTS STANDARDS >

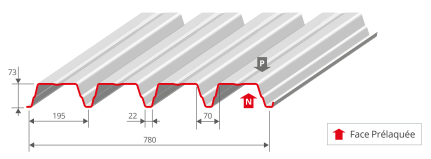
Galva: 0,75 / 1,00 mm

Polyester 15 μ m et 25 μ m : 0,75 / 1,00

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

ALTEO 73.780

Profil compatible avec systèmes photovoltaïques





FABRICATION: AUVERGNE

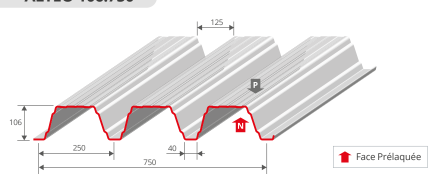
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 0,75 / 1,00 mm

Polyester 15 μ m et 25 μ m : 0,75 / 1,00

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

ALTEO 106.750





FABRICATION: AUVERGNE

REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 0,75 / 1,00 mm

Polyester 15 μ m et 25 μ m : 0,75 / 1,00

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

Solution **AQUALTEO**

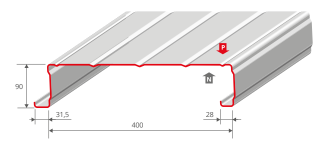


Solution de mise en œuvre pour **toitures à forte hygrométrie**

En savoir plus sur www.bacacier.com

PLATEAUX TEMPO & ALTEMPO

TEMPO 400 bardage **ALTEMPO 400** couverture



Face Prélaquée

FABRICATION: AUVERGNE, ATLANTIQUE, MÉRIDIONAL & LORRAINE

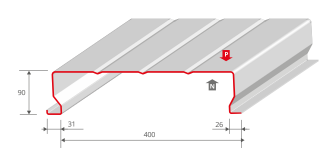
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva : 0,75

Polyester 15 μ m : 0,75 / 1,00 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

TEMPO 400LC bardage



Face Prélaquée



FABRICATION: NORD FLANDRES

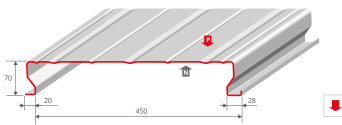
REVÊTEMENTS STANDARDS >

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



FABRICATION: AUVERGNE, ATLANTIQUE, MÉRIDIONAL & LORRAINE

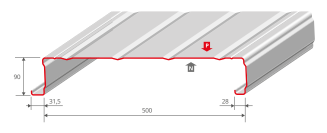
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 0,75

Polyester 15 μ m : 0,75 / 1,00 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

TEMPO 500 bardage **ALTEMPO 500** couverture



Face Prélaquée



FABRICATION: AUVERGNE, ATLANTIQUE & LORRAINE

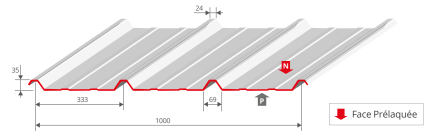
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 0,75

Polyester 15 μm : 0,75

COUVERTURES COVEO

COVEO 3.35



Option translucide

FABRICATION: AUVERGNE

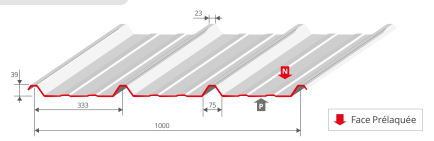
REVÊTEMENTS STANDARDS >

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

ovahsorh

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

Covahsorh

Option translucide

FABRICATION: ATLANTIQUE

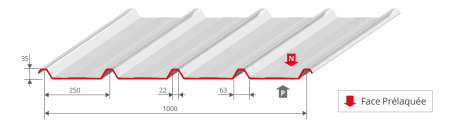
REVÊTEMENTS STANDARDS >

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

COUVERTURES COVEO



Covadrain

ovahsorh

Option translucide

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

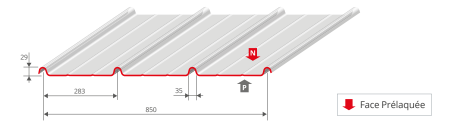
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 / 35 µm: 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

COVEO 850



Option translucide

Covabsorb

FABRICATION: AUVERGNE & LORRAINE

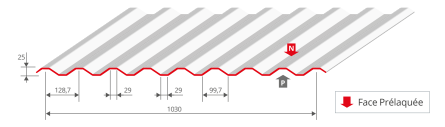
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 µm: 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

COVEO 1030



Covadrain

Covabsorb

Cintrage par crantage

FABRICATION: AUVERGNE

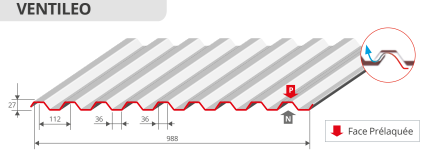
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 ou 35 μm: 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

COUVERTURES AGRICOLES







Option translucide

Covadrain

FABRICATION: AUVERGNE

REVÊTEMENTS STANDARDS >

Polyester 25μ / 35μ : 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

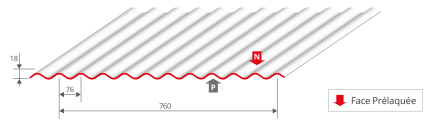


PONTET VENTILEO

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

COUVERTURES SINUS

SINUS 18C 11 ondes



Option translucide

FABRICATION: AUVERGNE, ATLANTIQUE & NORD FLANDRES

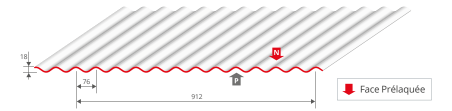
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 0,63 / 0,75 mm

Polyester 25 ou 35 μ m : 0,63 / 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

SINUS 18C 13 ondes



FABRICATION: AUVERGNE

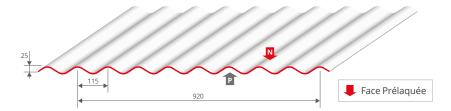
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 0,63 / 0,75 mm

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

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

SINUS 25C



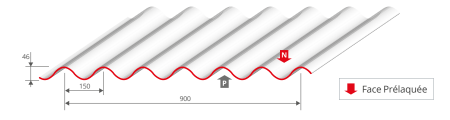
FABRICATION: AUVERGNE

REVÊTEMENTS STANDARDS >

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

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

SINUS 46C

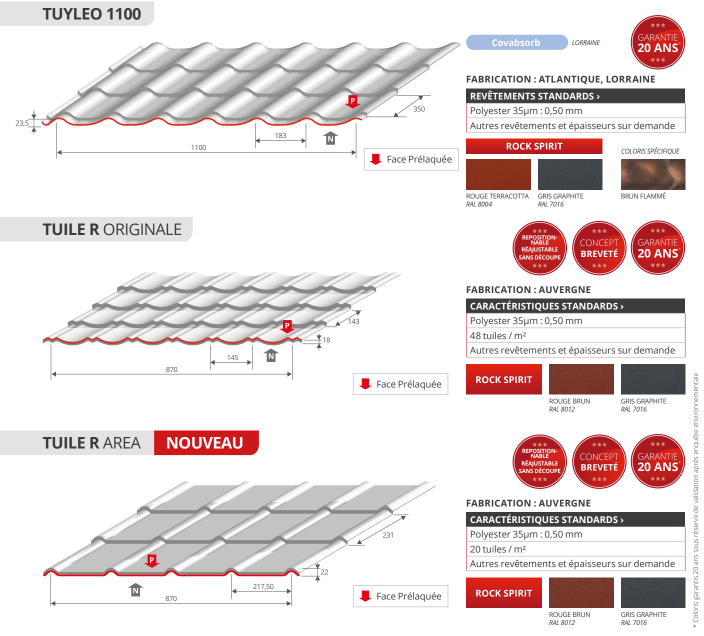


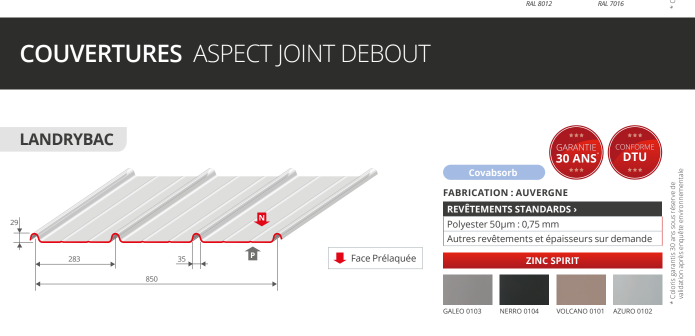
FABRICATION : AUVERGNE

REVÊTEMENTS STANDARDS >

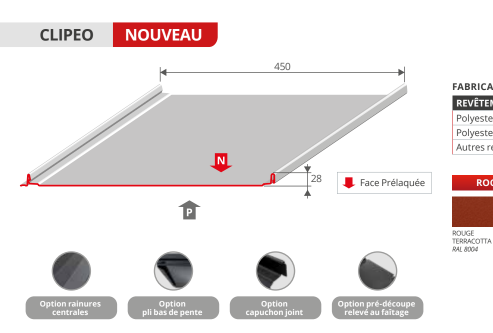
Polyester 25 ou 35 μm : 0,75 mm

COUVERTURES IMITATION TUILES





COUVERTURES & BARDAGES ASPECT JOINT DEBOUT







FABRICATION: AUVERGNE

REVÊTEMENTS STANDARDS >

Polyester 50µm: 0,6 mm (ZINC SPIRIT) Polyester $35\mu m$: 0,5 mm (ROCK SPIRIT)

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

ROCK SPIRIT

GRIS GRAPHITE RAL 7016

NFRRO 0104

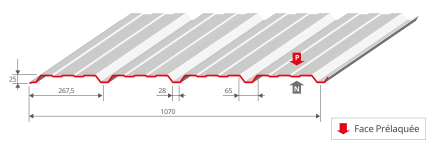
ZINC SPIRIT

*Sous réserve d'enquête environnementale, garantie de 30 ans maximum sur le revêtement Zinc Spirit et garantie de 20 ans maximum pour le Rock Spirit.

AZURO 0102

BARDAGES FACADEO

FACADEO 4.25



en plage / totale



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

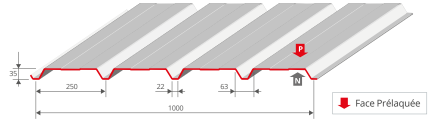
REVÊTEMENTS STANDARDS >

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



FABRICATION: GASCOGNE

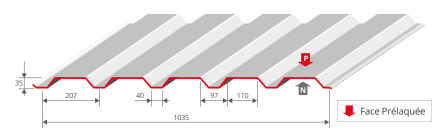
REVÊTEMENTS STANDARDS >

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





FABRICATION: AUVERGNE, ATLANTIQUE, LORRAINE & NORD FLANDRES

REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 0,63 / 0,75 mm

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

BARDAGES FACADEO

FACADEO 5.40





Option perfore

FABRICATION: AUVERGNE

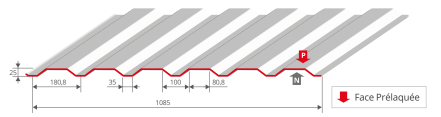
REVÊTEMENTS STANDARDS > Galva: 0,63 / 0,75 mm

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

Autres revêtements et épaisseurs sur demande



FACADEO 6.25



Option translucide

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

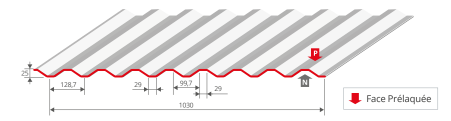
REVÊTEMENTS STANDARDS >

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 translucide

Option Cintrage

Option perforé

FABRICATION: AUVERGNE

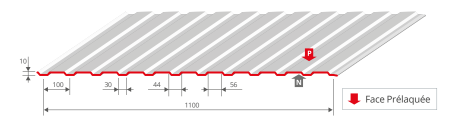
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 0,63 / 0,75 mm

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

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

FACADEO 1100





Option periore

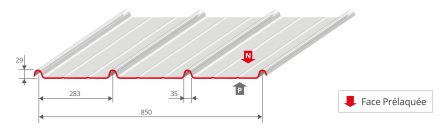
FABRICATION : AUVERGNE REVÊTEMENTS STANDARDS >

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

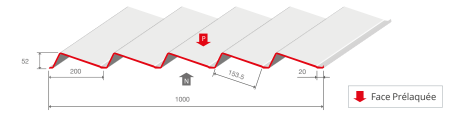
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 0,63 / 0,75 mm

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

BARDAGES CASCADEO

CASCADEO 5.50



FABRICATION: AUVERGNE

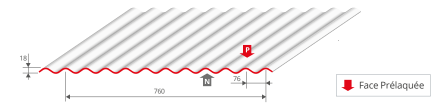
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Polyester 25 ou 35 µm: 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

BARDAGES SINUS

SINUS 18B 11 ondes



Option translucide

FABRICATION: AUVERGNE, ATLANTIQUE

& NORD FLANDRES

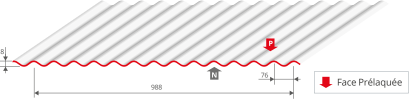
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 0,63 / 0,75 mm

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

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

SINUS 18B 13 ondes



FABRICATION: AUVERGNE

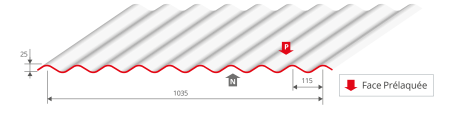
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 0,63 / 0,75 mm

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

Prélaquée Autres revêtements et épaisseurs sur demande

SINUS 25B



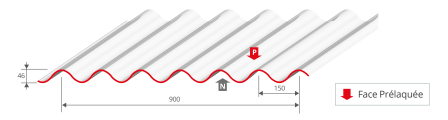
FABRICATION: AUVERGNE

REVÊTEMENTS STANDARDS 3

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

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

SINUS 46B



FABRICATION: AUVERGNE

REVÊTEMENTS STANDARDS >

Polyester 25 ou 35 μm : 0,75 mm



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



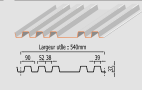
VARIATION CARRÉ



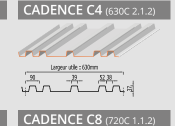


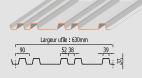
CADENCE C6 (630C 1.2.2)

CADENCE C2 (540C 2.3)



CADENCE C3 (540C 3.2)





CADENCE C5 (630C 2.2.1)



CADENCE C10 (720C 1.3)



CADENCE C7 (720C 2.1.1)

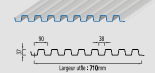


CADENCE XL 830C



CADENCE C9 (720C 3.1)





CADENCE XL 710C

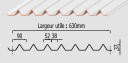


VARIATION TRIANGLE









90

90 52 38

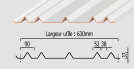
Largeur utile : 630mm



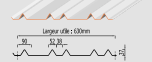
CADENCE T6 (630T 1.2.2)



CADENCE T3 (630T 4.2)



















CADENCE XL 900T

CADENCE T9 (720T 3.1)

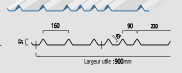
Largeur utile: 720mm





Largeur utile :810mm

CADENCE XL 810T

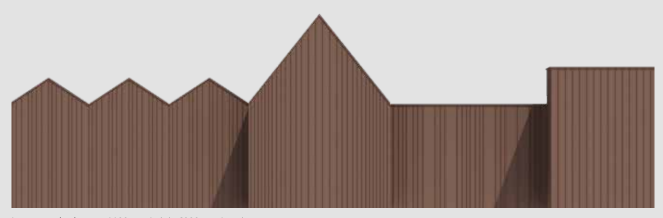


Gamme **epure**°

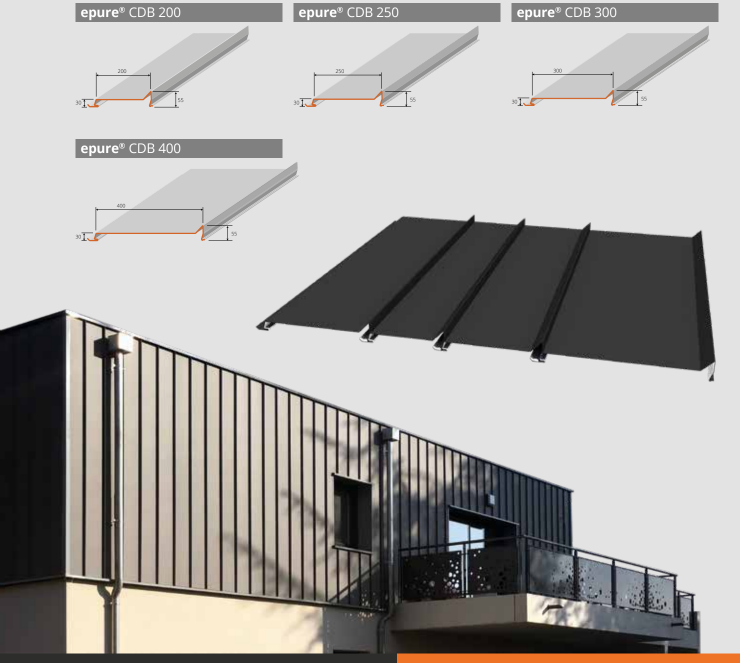
L'esprit joint debout

Une gamme exclusive de lames à effet joint deboutdotée 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



Gamme **RELIEF** SHARCK

Penser autrement

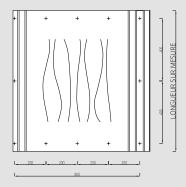


Une collection inédite de tôles qui utilisent pour la première fois conjointement les techniques d'emboutissage et de profilage.

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

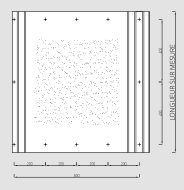
VÉGÉTAL®





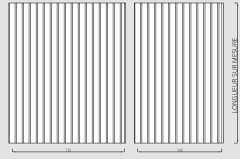
ROCHER®





NANO®



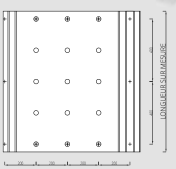


Longueur des tôles Nano : jusqu'à 13000mm/maxi

POINT®









CASSETTES & ACCESSOIRES

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





rendez-vous sur www.atelier3s.com

Personnalisations infinies de vos façades



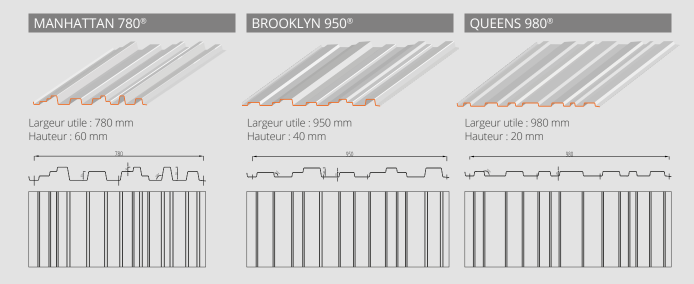


Les façades prennent de la hauteur

GARANTIE 30 ANS 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.



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.



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 OnWoop®

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.



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

ONWOOD **BARO 710®** ONWOOD PLANCHETTE 800® ONWOOD CLAIREWOA 880® ONWOOD ALABAMA 1160®







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*







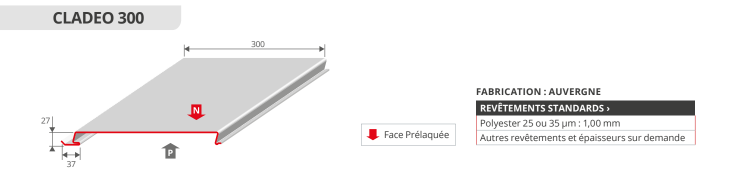


Chêne noisette* Chêne cafe*

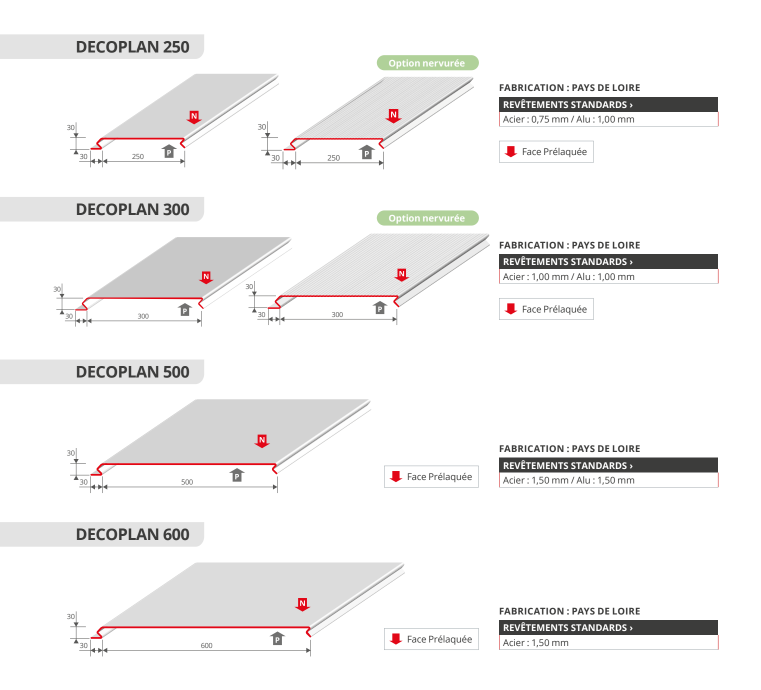
Acier S280 GD + Z	Épaisseurs (mm)	Norme
Polyester 35µ double face	0.75	Prélaquage NF P 34-301
Polyester 35µ THD	0.75	Prélaquage NF P 34-301
Autres revêtements	Sur demande	Prélaquage NF P 34-301

^{*} Option avec bandes noires possible.

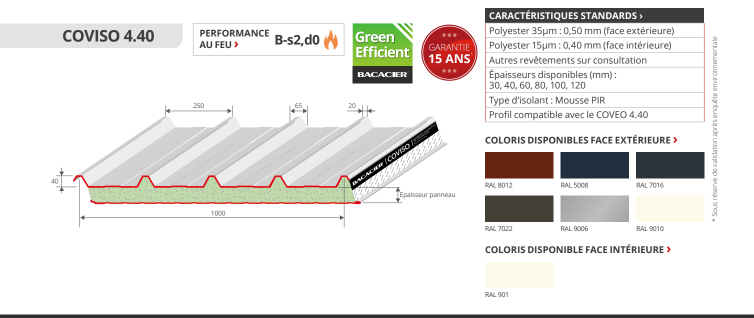
CLINS CLADEO



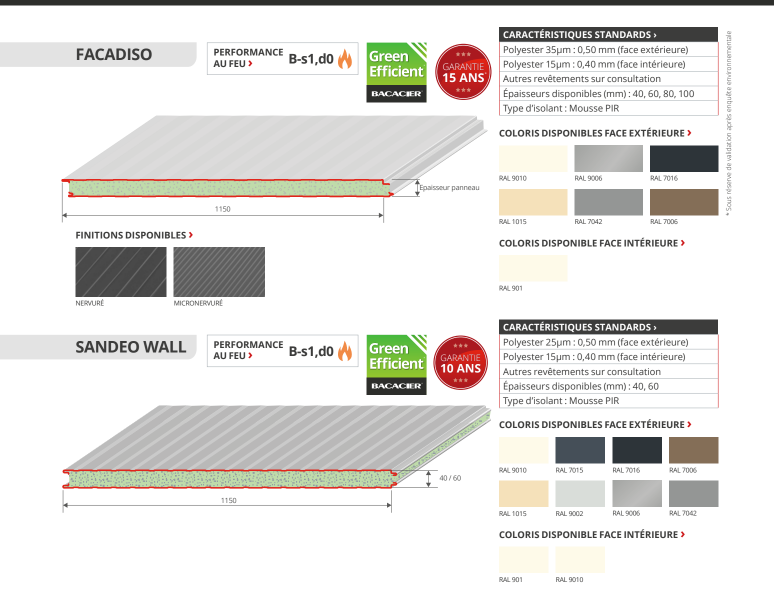
CLINS DECOPLAN



PANNEAUX SANDWICHES DE COUVERTURE COVISO

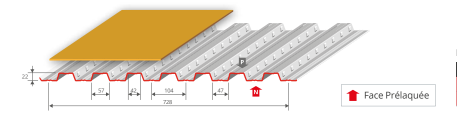


PANNEAUX SANDWICHES DE BARDAGE



PLANCHERS SECS WOODEO

WOODEO 20



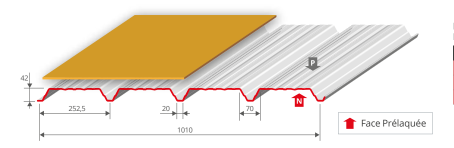
FABRICATION: AUVERGNE

REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 0,75 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

WOODEO 42



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

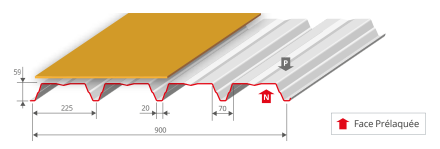
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 0,75 / 1,00 mm

Polyester 15 μ m et 25 μ m : 0,75 / 1,00 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

WOODEO 59



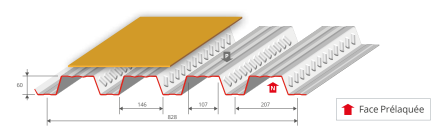
FABRICATION: AUVERGNE

REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 0,75 / 1,00 mm

Polyester 15 μ m et 25 μ m : 0,75 / 1,00 mm Autres revêtements et épaisseurs sur demande

WOODEO 60



FABRICATION: AUVERGNE

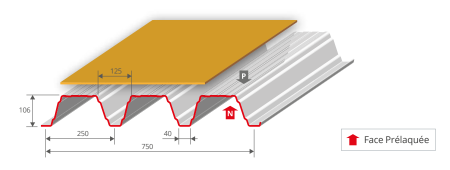
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 0,75 / 1,00 mm

Polyester 15 μm et 25 μm : 0,75 / 1,00 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

WOODEO 106



FABRICATION : AUVERGNE

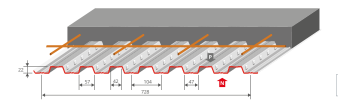
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 0,75 / 1,00 mm

Polyester 15 μm et 25 μm : 0,75 / 1,00 mm

PLANCHERS COLLABORANTS PCB

PCB 20



★ Face Prélaquée

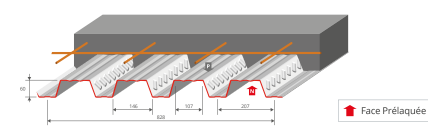
FABRICATION: AUVERGNE

REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 0,50 / 0,70 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

PCB 60





FABRICATION : AUVERGNE

REVÊTEMENTS STANDARDS >

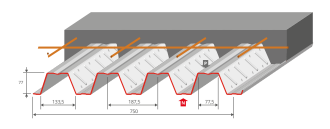
Galva: 0,75 / 1,00 mm

Blanc 9010 - 25 µm - 0,75 / 1,00 mm

Noir 9005 - 25 µm - 0,75

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

PCB 80



1 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



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

Rubrique "SERVICES EN LIGNE" > "SUPPORT TECHNIQUE"

PANNES & LISSES

NOUVEAU

Gamme ZED & Accessoires

FABRICATION: AUVERGNE & GASCOGNE

REVÊTEMENTS STANDARDS >

Panne Z 160 à 220 : Galva : 1,50 / 2,00 mm

Panne Z 250 : Galva : 2,00 / 2,50 mm



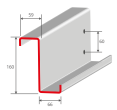
Z 160.15

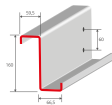
Z 160.20

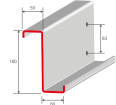
Z 180.15

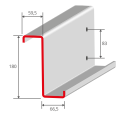
Z 180.20

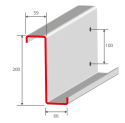
Z 200.15











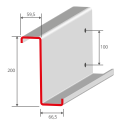
Z 200.20

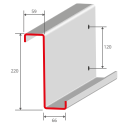
Z 220.15

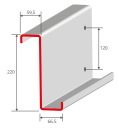
Z 220.20

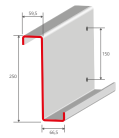
Z 250.20

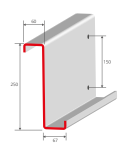
Z 250.25











LES ACCESSOIRES

REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva

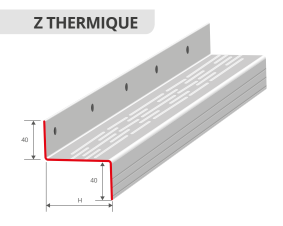








ÉCARTEURS Z THERMIQUE







FABRICATION: AUVERGNE

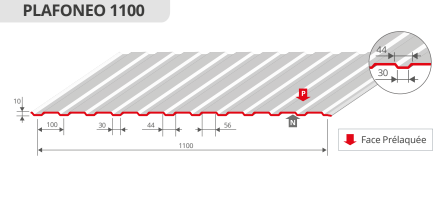
REVÊTEMENTS STANDARDS >

Galva: 1,50 mm

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

Autres hauteurs sur demande

FAUX PLAFONDS PLAFONEO





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





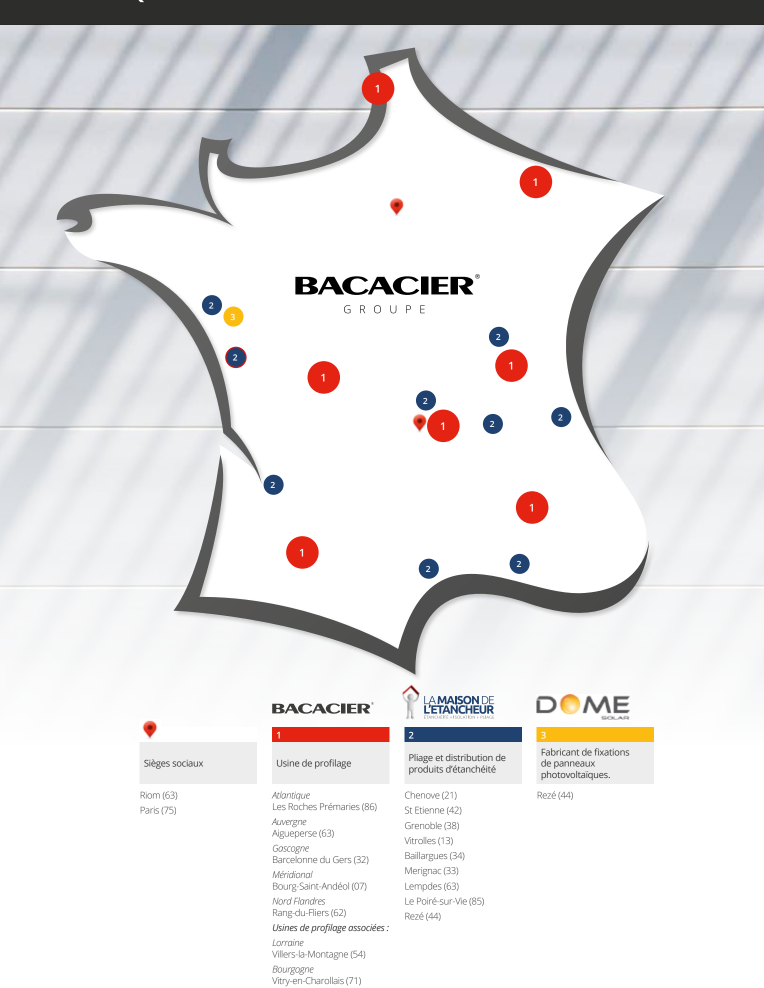
FABRICATION: PAYS DE LOIRE

REVÊTEMENTS STANDARDS >

Polyester 25 µm : 0,60 mm

NOTES

MARQUES & IMPLANTATIONS



Pays de Loire Le Poiré-sur-Vie (85)



BACACIER® | Support

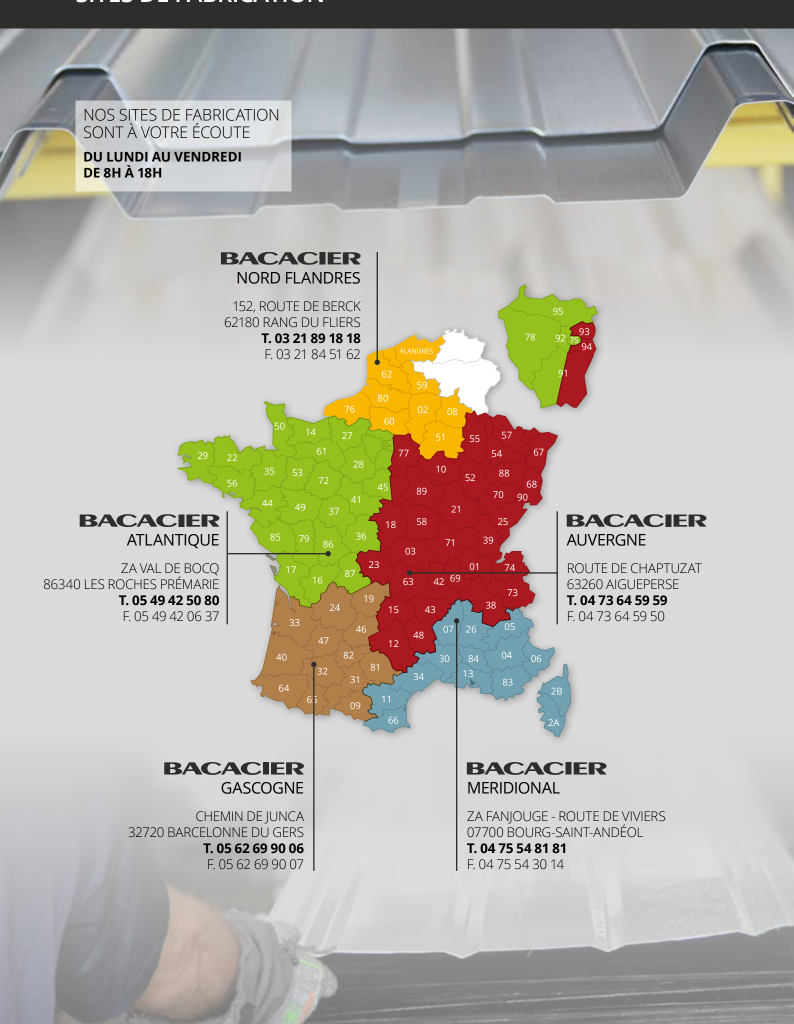


LE SERVICE EN LIGNE 100% TECHNIQUE

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

www.bacacier.com

SITES DE FABRICATION



TROUVEZ VOTRE COMMERCIAL



TROUVEZ LE COMMERCIAL

BACACIER®

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