

T O L A R T O I S

GROUPE BATI FORMES



Parements de façade
métalliques pour une
architecture
contemporaine

**CATALOGUE GÉNÉRAL
2024**

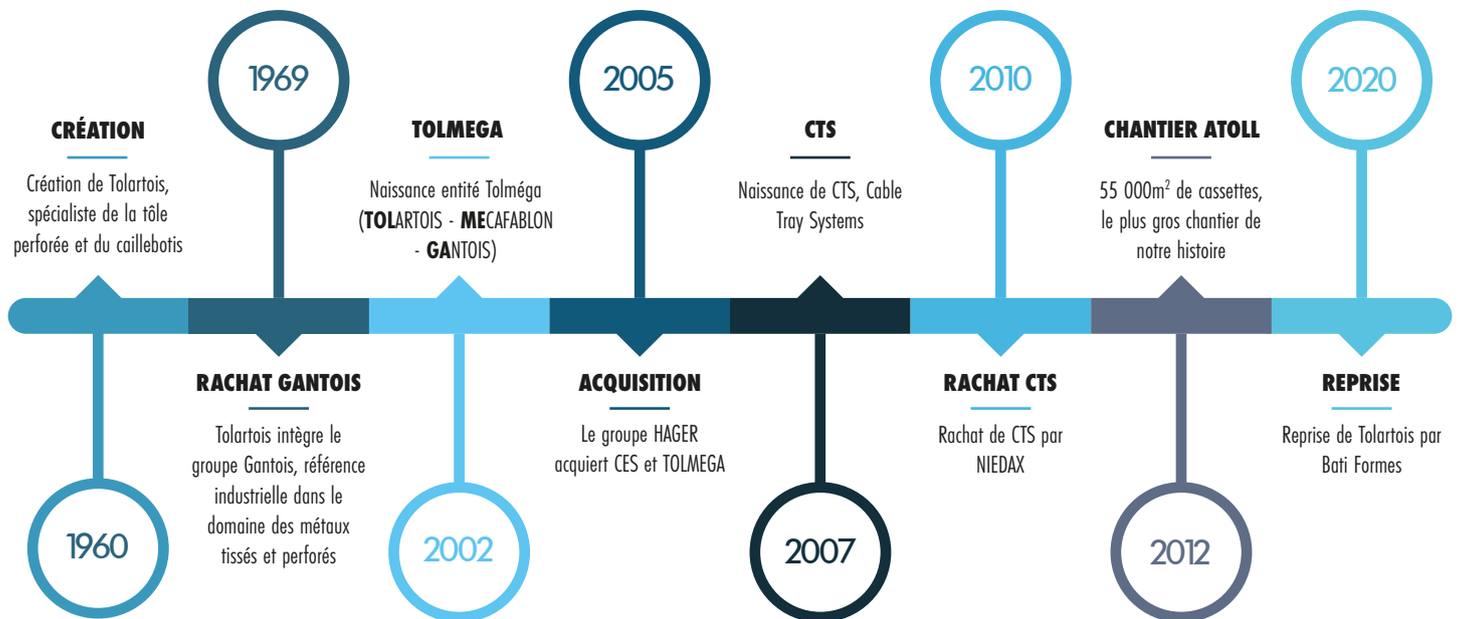
Sommaire

Notre Entreprise.....	P3
Les Cassettes Doria & Méline.....	P4
Lame Galon 2.....	P9
Perforation.....	P11
Gamme de Panneaux Nervurés.....	P13
Finition, Couleurs, Matériaux.....	P16
Politique RSE.....	P20
Services Tolartois.....	P21
Contacts & Adresse.....	P23



Notre Entreprise

Un peu d'histoire



Présentation

Depuis plus de 50 ans, Tolartois est l'un des leaders de la perforation et des parements métalliques de façade pour le bâtiment.

Dotée de son propre bureau d'études, Tolartois accompagne les projets à chaque étape de leur évolution en mettant toute son écoute et son savoir-faire au service de votre créativité.

Grâce à nos produits sur-mesure, nos systèmes constructifs et notre expérience, vous pourrez jongler avec les textures, les couleurs, la nouveauté...

Donnez corps à vos projets les plus ambitieux en nervurant, perforant et texturant selon de multiples combinaisons (cassettes, bacs, lames, clins, panneaux...).

Tolartois vous offre la solution sur-mesure adaptée, et s'engage à respecter l'esprit de votre projet.

Nos Chantiers Type :



Façades



Garde-Corps



Brise-Soleil



Plafonds et
Sous-face



Aménagement
intérieur

POUR DES FAÇADES DESIGN & MODERNES



LES CASSETTES DORIA & MÉLINE

Les systèmes Doria et Méline proposent un procédé adapté et adaptable aux besoins des architectes, des maîtres d'oeuvre et des entreprises.

Elles disposent d'un large choix d'options pour :

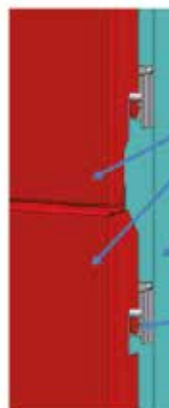
- Les dimensions
- L'épaisseur
- Les matériaux
- La finition
- La perforation

Grâce aux possibilités infinies de personnalisation, laissez libre cours à vos projets pour des créations uniques et originales.

Cassette DORIA (avec ossature)



CS14 Cassette Standard



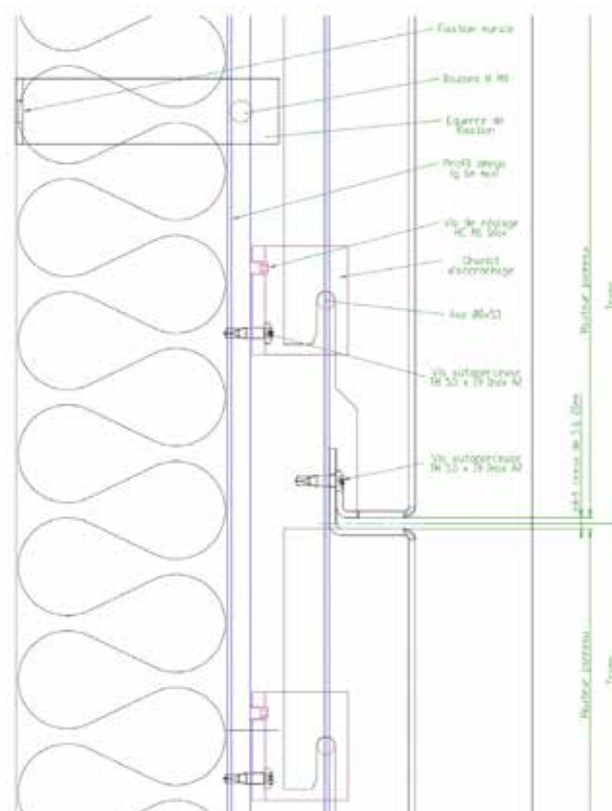
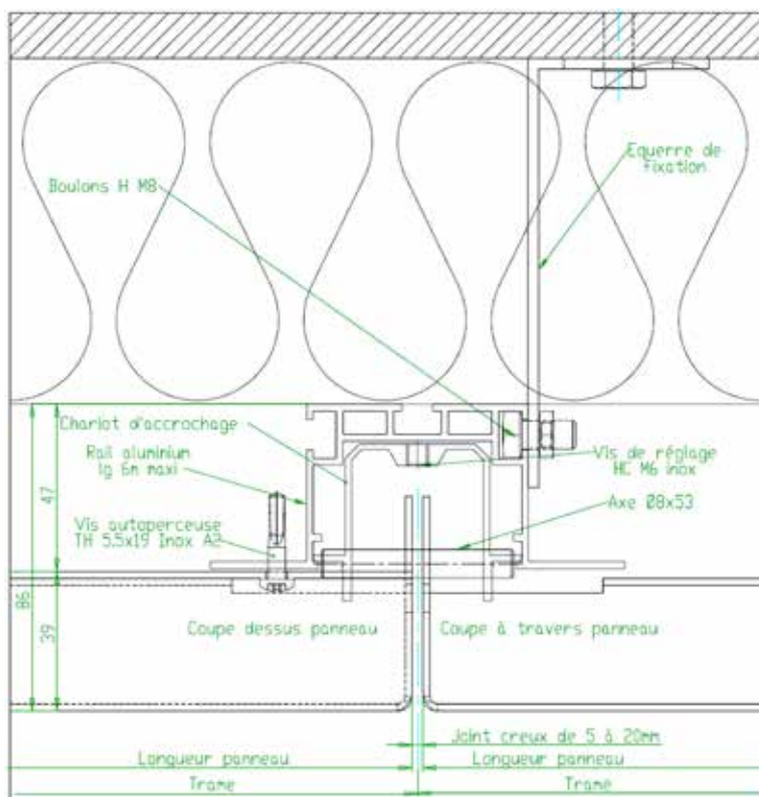
Cassettes Doria

Profil Oméga alu (lg max 6m)
servant à l'indexation des
coulisseaux d'accrochage

Fixation par vis auto-perçuse DIN
7504 diamètre 6.3

Longueur selon l'épaisseur de perçement

Schémas de systèmes d'accrochage
sur profils aluminium avec accrochage sur chariots mobiles
Section principe de montage





PROJET ATOLL - ANGERS



Pour ce chantier situé à Angers, Tolartois a réalisé 55 000m² de cassette perforée, soit le plus grand projet de son histoire.



ZAC LES ORMES - REIMS



LYCÉE GAMBETTA - TOURCOING

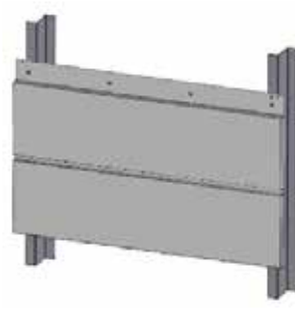


SERRE NUMÉRIQUE - ANZIN



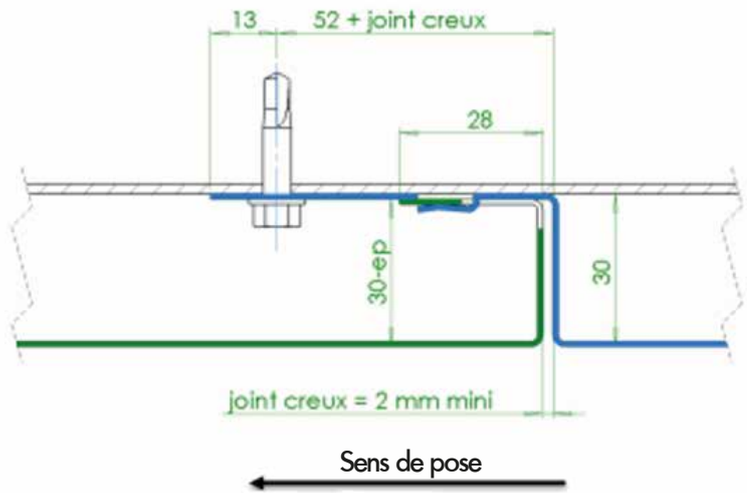
RUE MÉNILMONTANT - PARIS

Cassette MÉLINE (sans ossature)

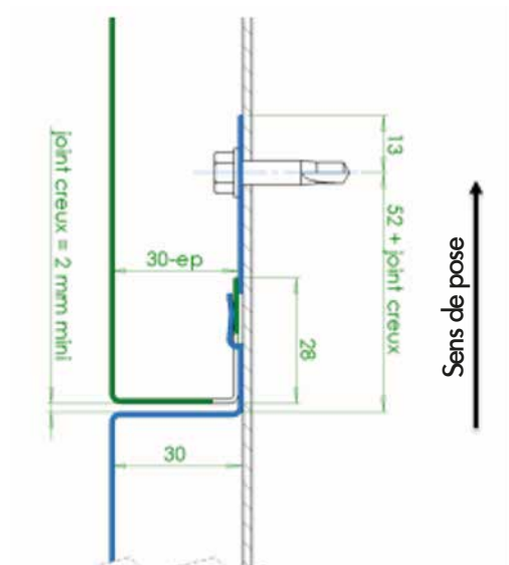
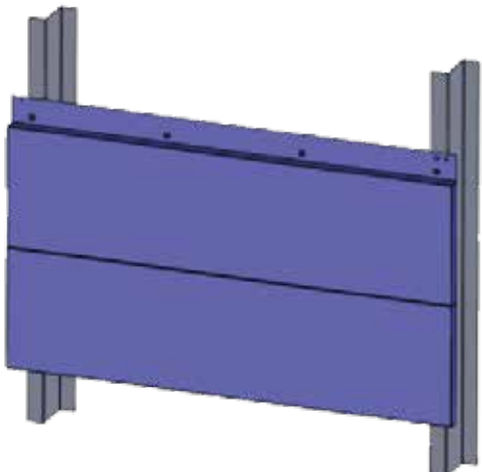


CS16 Cassette Standard

Pose verticale

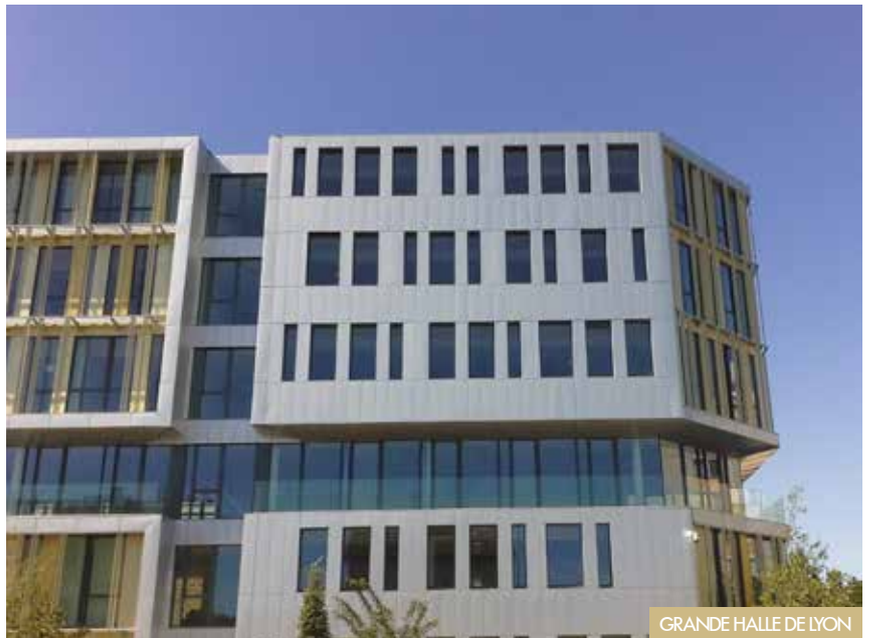


Pose horizontale





GRANDE HALLE DE LYON



GRANDE HALLE DE LYON



HÔTEL DE LA MONNAIE - PARIS



C.C. CRÉTEIL SOLEIL - CRÉTEIL



LOGEMENT MOATTI RIVIÈRE - BAGNOLET



CHAUFFERIE URBAINE - CHALON-EN-CHAMPAGNE



LOGEMENT MOATTI RIVIÈRE - BAGNOLET



CLIN GALON 2

Caractéristiques techniques :

PERFORATION :

Plus de 500 perforations possibles :

- Rondes
- Carrées
- Allongées
- Toute surface
- En plage
- Outremer Sensation

ANODISATION :

- Anodisation incolore
- Or
- Bronze
- Coloration
- Classe 15 ou 20
- Pré anodisé en bobine
- Post anodisé après fabrication des pièces

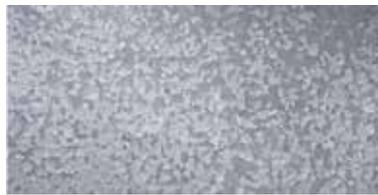
LAQUAGE :

- Toutes teintes RAL
- Qualité Polyester et PVDF
- Pré laquage en bobine
- Post laquage par poudrage électrostatique

MÉTAL :



Aluminium



Acier galvanisé



Inox

FIXATION :

Les caractéristiques de fixations devront être conformes aux recommandations du fabricant et des règles professionnelles SNFA.

Sur lisses bois :

- Longueur d'ancrage 40mm
- Vis auto taraudeuse bout pointu
- Diamètre 6,3x50mm minimum

Sur lisses métalliques :

- Épaisseur mini 15/10ème
- Vis auto taraudeuse
- Diamètre 6,3x35mm minimum selon l'épaisseur

POSE :



Sur lisses transversales en bois ou métalliques, dont l'espacement varie en fonction des caractéristiques du produit et des surcharges climatiques.

Largeur d'appui sur lisses bois : 60mm

Largeur d'appui sur lisses métalliques : 40mm

NORMES :



Le Clin Galon 2 est conforme aux normes 3747 du CSTB.

TABLEAU DES PORTÉES :

Sur demande selon le pas.

Largeur Maxi	Longueur Maxi	Épaisseur de métal	Aluminium	Acier	Inox	Perforation
300mm 500mm	Jusqu'à 8 mètres	De 1.0 à 2.0mm	OUI 1 à 2.0mm	OUI 1.0 à 1.5mm	OUI 1.0 à 1.5mm	OUI



PERFORATION

La perforation sur-mesure pour laisser libre court à l'imagination

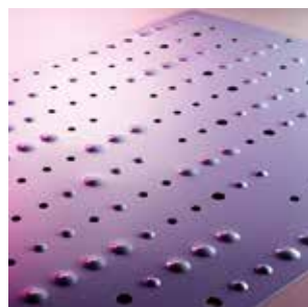
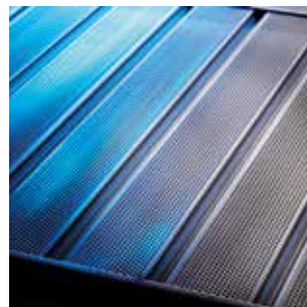
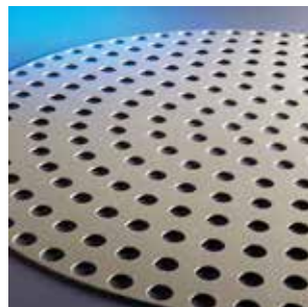
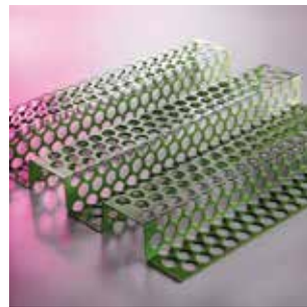
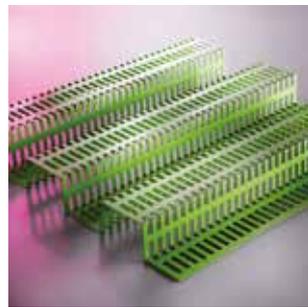
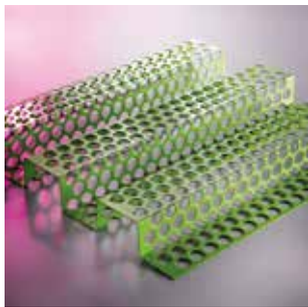
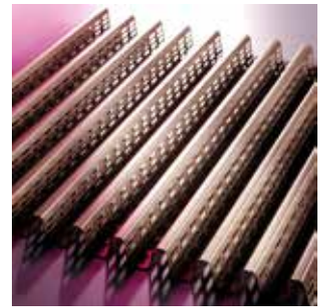
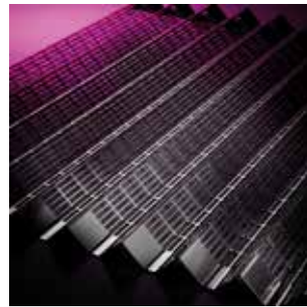
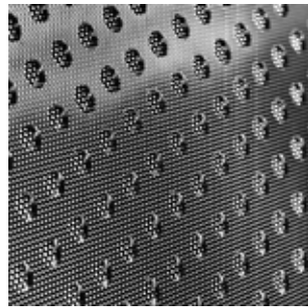
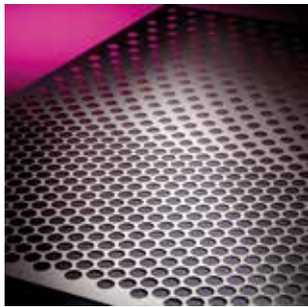
Notre outil de perforation est en mesure de reproduire n'importe quel motif sur un support métallique. Aluminium, acier, inox, cuivre... tous les métaux se prêtent à l'exercice. Tout motif est possible pour une totale liberté de personnalisation.

La perforation offre également plusieurs avantages :

- Façade pare-soleil
- Éléments brise soleil
- Régulation de la température
- Légèreté de structure.

Une fois perforé, il est possible de plier, nervurer, laquer ou anodiser le métal afin de fabriquer un élément de façade ou de faux plafond prêt à poser.

Plus de 500 perforations possibles : rondes, carrées, allongées, embouties...



POUR L'ANIMATION DES FAÇADES



GAMME DE PANNEAUX NERVURÉS

La conception de parements architecturaux

L'exigence des architectes nous a permis de proposer des systèmes permettant une grande originalité tout en restant simple de fabrication et de montage, le tout dans un souci d'économie. Nervures à pas variables, hauteurs, formes différentes et matériaux divers composent une offre illimitée en matière de parements de façades.

Architectes et maîtres d'œuvres sont en droit d'attendre un résultat irréprochable. Au cours de nos 50 années d'expérience, nous avons développé l'offre en matière de fixation. En partenariat avec les leaders européens, nous proposons une gamme de vis garantissant un assemblage de grande qualité.

Une gamme de profils nervurés sur-mesure

La forme et le rythme des nervures peuvent être modifiés à la demande. Grâce à nos techniques de fabrication, l'espacement des nervures est réglable.

Tous les matériaux sont envisageables :

- Acier
- Aluminium
- Inox
- Cuivre

Les applications des panneaux nervurés :

Principalement mise en œuvre en parements de façade, bardage ou vêtue. Dans leur configuration perforée, habillage de façade décoratif, faux plafond et sous faces, remplissage de garde-corps, brise soleil et brise vue.

Pose verticale, horizontale et/ou de biais.

Dimensions des panneaux nervurés :

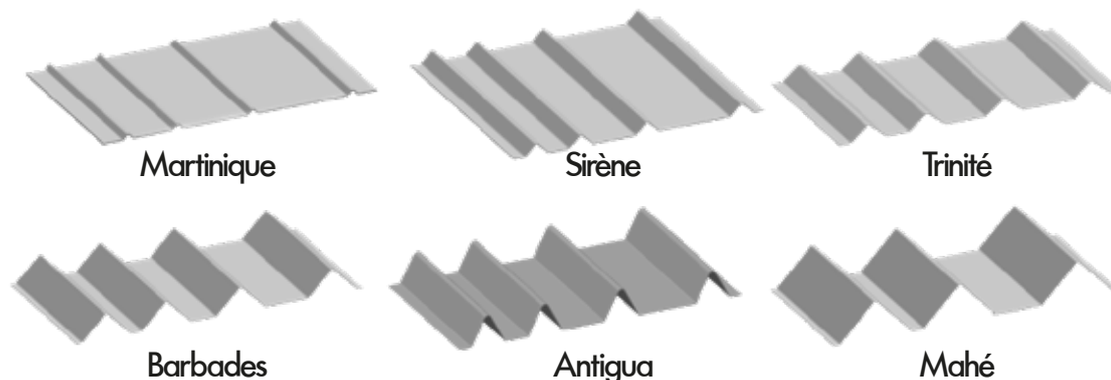
Longueur : selon les modèles de 0 à 6 000 mm

Largeur utile (capacités de recouvrement) : selon les modèles de 0 à 1 250 mm

Hauteur de nervure : de 3 à 70 mm

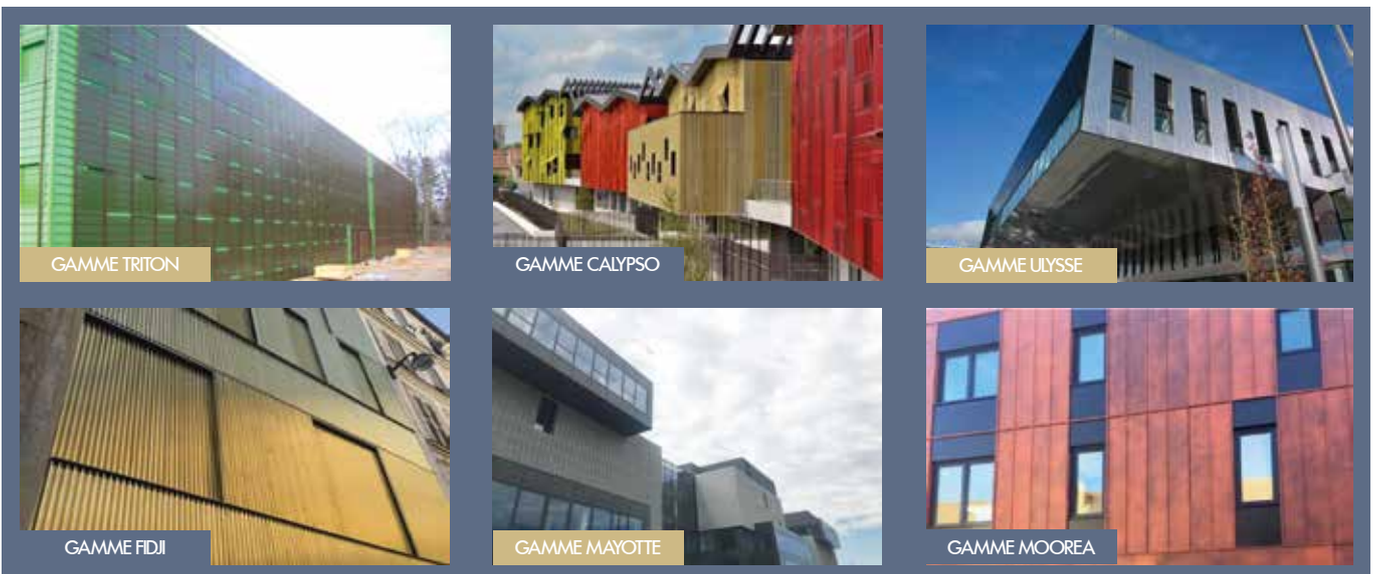
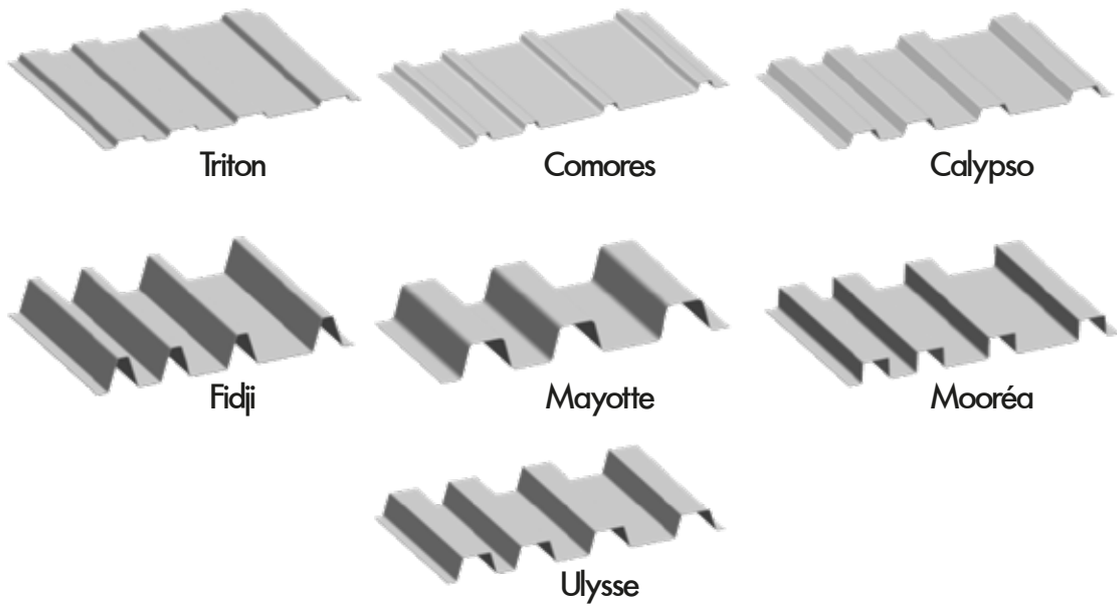
Pas des nervures (espacement de sommet d'ondes à sommet d'ondes) : pour chaque type de nervure, il existe un pas minimum. À partir de ce pas, il est possible de le varier selon le choix architectural.

NERVURES TRIANGULAIRES

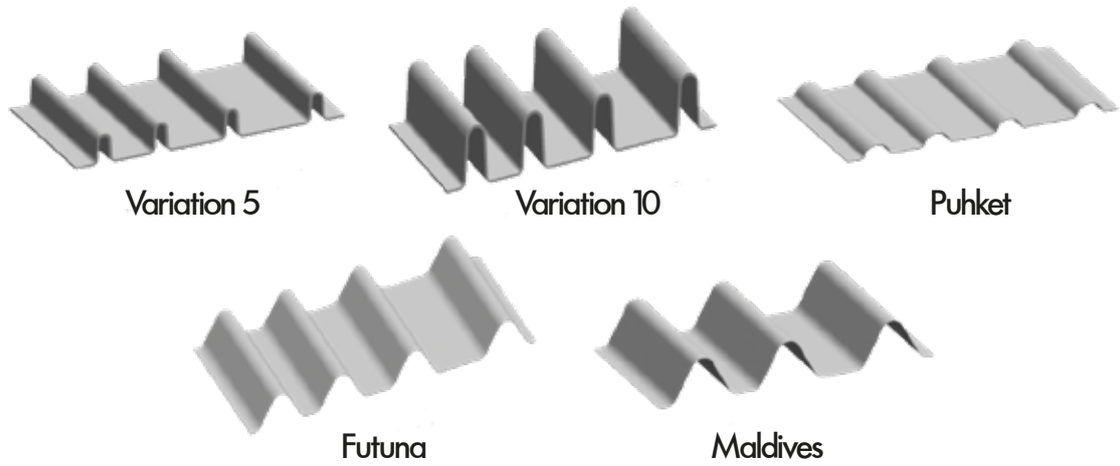




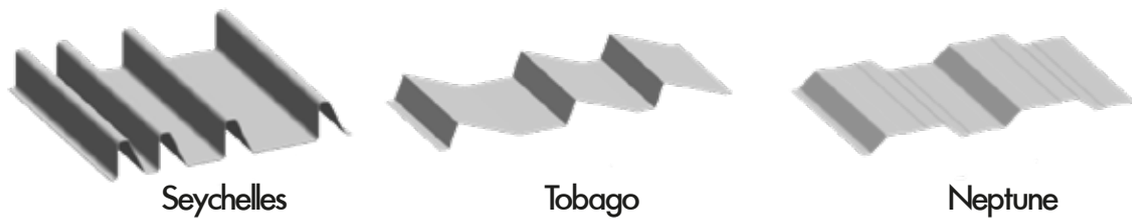
NERVURES TRAPÉZOÏDALES



NERVURES DEMI RONDES



NERVURES COMPLEXES





FINITION, COULEURS,
MATÉRIAUX

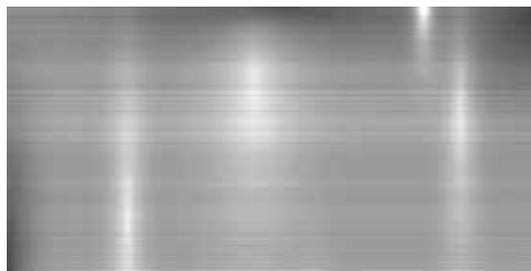
A chaque métal ses propriétés, sa qualité et sa durabilité.

Chaque bâtiment est différent. Les problématiques architecturales ou budgétaires ne sont jamais les mêmes. Voilà pourquoi nous savons qu'il faut être en mesure de vous proposer tous les métaux.

Ambiances extrêmes, perforation, laquage ou anodisation, à chaque cas son métal. Notre professionnalisme et notre expérience nous permettent de vous conseiller sur un choix prenant en compte les spécificités techniques et économiques.



Aluminium



Zinc



Acier galvanisé



Acier Inox :

- Inox AISI 430
- Inox AISI 304
- Inox AISI 316
- Brillant
- Finition brossée



Cuivre

La finition des façades est l'élément dominant dans l'aspect final. Les finitions donnent vie aux bâtiments. Leur perception diffère selon les heures du jour et les saisons. C'est pour cela que nous vous proposons tous types de finitions.

Ambiance extrêmes, perforation, laquage ou anodisation, à chaque cas son métal. Notre professionnalisme et notre expérience nous permettent de vous conseiller sur un choix prenant en compte les spécificités techniques et économiques.

Laquage : Toutes teintes RAL, qualité polyester et PVDF, pré-laquage en bobine, post laquage par poudrage électrostatique.

Anodisation : Incolore, or, bronze, coloration, classe 15 ou 20, pré anodisé en bobine, post anodisé après fabrication des pièces.

Laquage tendance «MODERNITÉ»



Terre du Nord



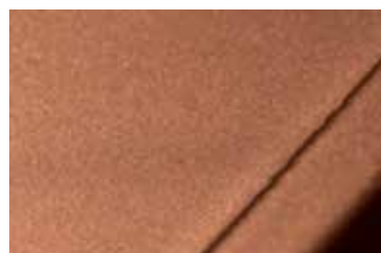
Sol Lunaire



Ocre de Victoria

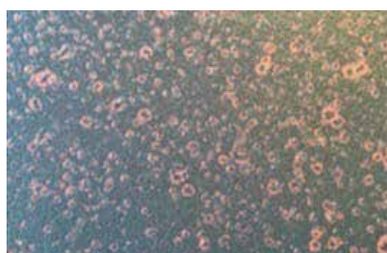


Terre Cuivrée

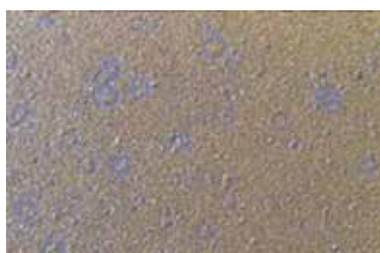


Sable du Sahara

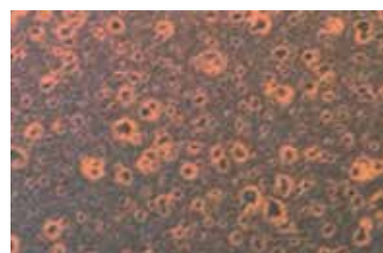
Laquage tendance «MATIÈRE»



Terre de Volcan



Terre de Soleil



Terre de feu



Terre Mordorée

Laquage tendance «HYBRIDE»



Aurore



Météore



Crépuscule



Mangrove

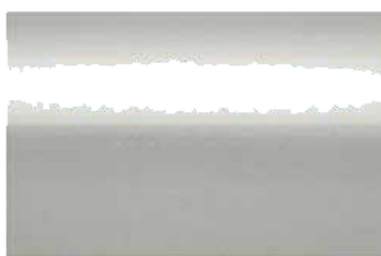
Tendance «ANODISATION»



Black



Grey



Nature



Bronze02



Gold01



Gold02



Gold03



Red01



Copper02



Brass02



Brass03

Tolartois a su mettre à profit ses 60 années d'existence pour parfaire son offre technique et commerciale. Nous sommes reconnus comme leader de la fabrication de parements de façade.

Notre bureau d'études a acquis une expérience très complète dans le domaine des parements de façade et de la perforation.

Nos livrables de base :

- Étude de faisabilité
- Réalisation de plans de principe
- Conception de solutions & systèmes
- Réalisation de plans de calepinage
- Assistance chantier



Siège Social
 1005 rue du tuboeuf
 ZAC du tuboeuf
 77170 Brie-Comte-Robert
 Tél.: 01 60 18 32 30
 Fax: 01 60 28 38 77
 Mail : info@batiformes.com



Région IDF
 1005 rue du tuboeuf
 ZAC du tuboeuf
 77170 Brie-Comte-Robert
 Tél.: 01 60 18 32 30
 Fax: 01 60 28 38 77
 Mail : idf@batiformes.com



Région Nord
 225 Rue de la Paix
 62232 Annezin
 Tél.: 03 21 64 75 44
 Fax: 03 21 64 75 63
 Mail: nord@batiformes.com



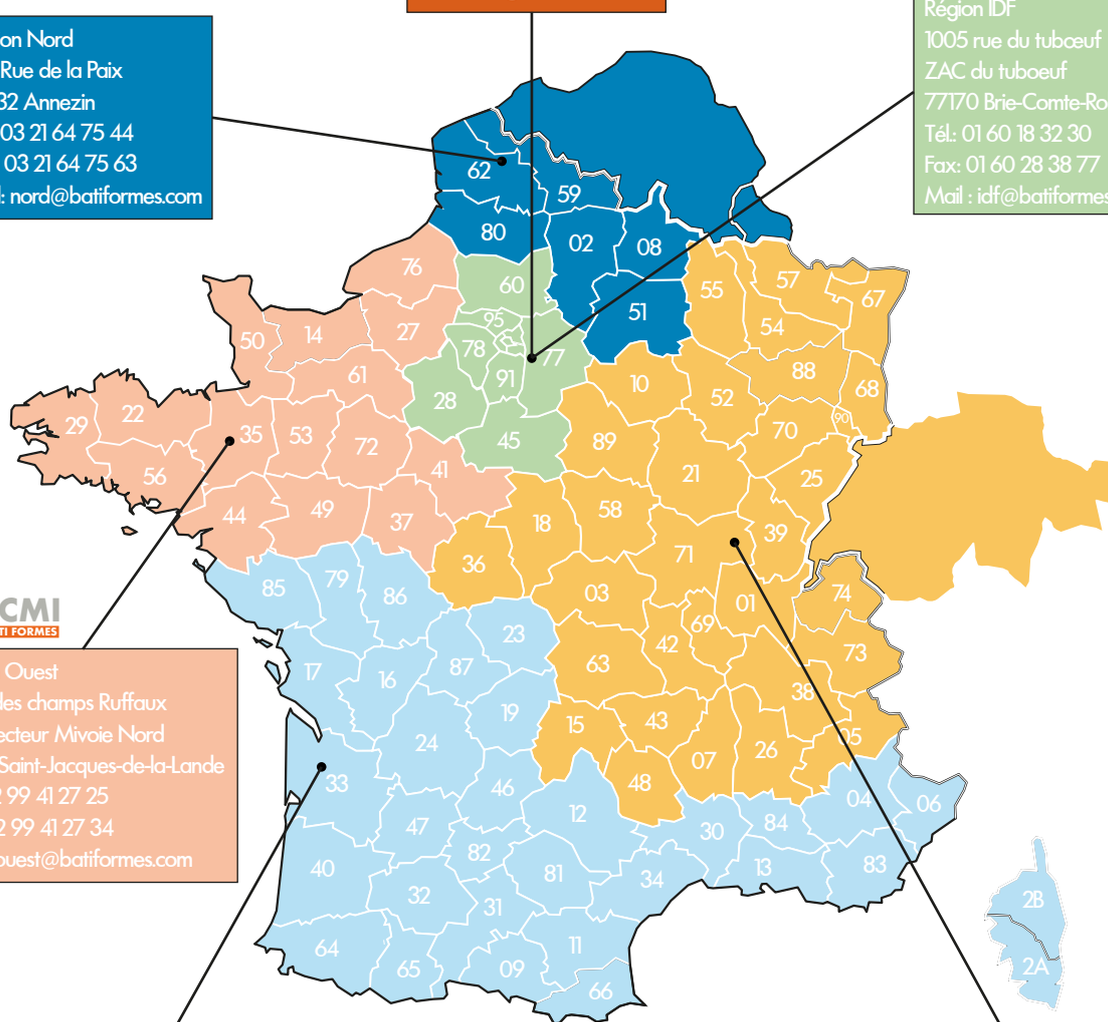
Région Ouest
 5 rue des champs Ruffaux
 ZAC secteur Mivoie Nord
 35136 Saint-Jacques-de-la-Lande
 Tél.: 02 99 41 27 25
 Fax: 02 99 41 27 34
 Mail : ouest@batiformes.com



Région Sud-Ouest
 7 rue Eridan
 33160 Saint-Médard-en-Jalles
 Tél.: 05 56 28 74 05
 Fax: 05 56 28 74 09
 Mail : sud-ouest@batiformes.com



Région Centre-Est
 ZI Le Corniller
 71500 Louhans
 Tél.: 03 85 75 53 35
 Fax: 03 85 75 11 55
 Mail : centre-est@batiformes.com



Notre équipe est à votre disposition pour tout type de projets en France et à l'export.

Depuis 2020, Tolartois a rejoint le réseau Bati Formes dont le siège social se trouve au 1005 rue du Tuboeuf, 77170 Brie-Comte-Robert.

Vos contacts privilégiés :



Lydéric PRESSÉ
Responsable de Site
l.presse@batiformes.com
06.08.15.54.08

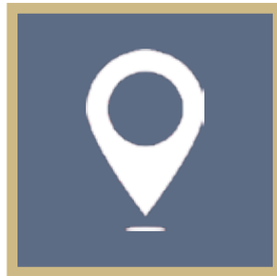


Charles-Henri HAXO
Directeur commercial
ch.haxo@batiformes.com
06.85.30.07.02



Benjamin GONCALVES
Chargé d'affaires Prescription
b.goncalves@batiformes.com
06.62.92.13.52

Où nous trouver :



225, rue de la paix
62232 ANNEZIN

