

# PLIANT FORM



# EN QUELQUES MOTS

## PLIAFORM

PLIAFORM, c'est le projet d'un homme :

Arnaud Desbarats.

Originaire du Sud-Ouest, il a fait toutes ses études supérieures à Paris. Resté attaché à sa région, c'est en 2003 qu'il décida de retourner aux sources.

Professionnel de la métallurgie et sidérurgie depuis 2007 pour des sociétés, c'est en 2017 qu'il décida de créer sa propre entité :

Une entreprise à taille humaine ayant son siège à Morlaàs dans le 64, mais dont l'activité dépasse largement les limites du département. Avec une équipe hautement qualifiée, nous sommes en mesure de vous faire profiter d'une longue expérience dans tous les domaines du découpage, pliage et façonnage de tôles. Ceci depuis la conception préalable du projet jusqu'à sa réalisation, en passant par la gestion de la livraison. Qu'il s'agisse d'une construction neuve, d'un agrandissement ou d'une construction en devenir, nous assistons et guidons aussi bien les mandants que les mandataires de manière exhaustive et compétente.

Notre clientèle est constituée de donneurs d'ordre privés et industriels.

Les valeurs de PLIAFORM :

- La disponibilité géographique commerciale dans tout le secteur du Béarn (64), du Pays-Basque (Bayonne), des Landes (40), une partie du Gers (32) et des Hautes-Pyrénées (65).
- La gestion de projet à la mise en service : une assistance qualifiée pour toutes les phases de votre projet.
- Une équipe experte composée de spécialistes pour l'écoute, l'étude, la découpe, le pliage, la soudure jusqu'à la livraison.
- Une rapidité d'exécution et une qualité de finition.
- Une réactivité à vos demandes et à la recherche de solutions pour la bonne finalisation de votre projet.
- Des solutions personnalisées et pragmatiques fondées sur un cahier des charges précis.

*"Le métal me fascine. Tous les jours, j'aime le façonner pour faire d'une tôle ordinaire, une pièce complexe et utile."*

*Arnaud Desbarats*

## **Le monde**

de la construction est de plus en plus complexe. Des exigences juridiques et techniques d'une part, des questions d'ordre économique et fonctionnel d'autre part, font que la réalisation des projets est aujourd'hui de plus en plus compliquée.

C'est pourquoi les membres de notre équipe vous soutiennent également de manière globale et personnalisée de l'élaboration à la livraison en passant par la réalisation.

# SOMMAIRE

2

NOTRE HISTOIRE

4

NOS PRESTATIONS

5

LIVRAISON

6

NOS MATÉRIAUX

8

NUANCIER

10

NOS RÉALISATIONS

15

PORTFOLIO

# NOS PRESTATIONS

SUR-MESURE



## DÉCOUPE

Cisaillage de tôles jusqu'à 4m, du 75/100 ème au 30/10 ème.



## PLIAGE

Pliage de tôles jusqu'à 4m, du 75/100 ème au 30/10 ème



## POINÇONNAGE

Poiçonnage numérique de tôles, du 75/100 ème au 30/10 ème



## FAÇONNAGE

Réalisation sur-mesure de pièces spécifiques.



## SOUDURE

Soudure TIG-MIG sur acier, galva, inox.



## ENCOCHAGE

Encochage de pièces jusqu'à 20cm de long, du 75/100 ème au 30/10 ème.

## SERVICES

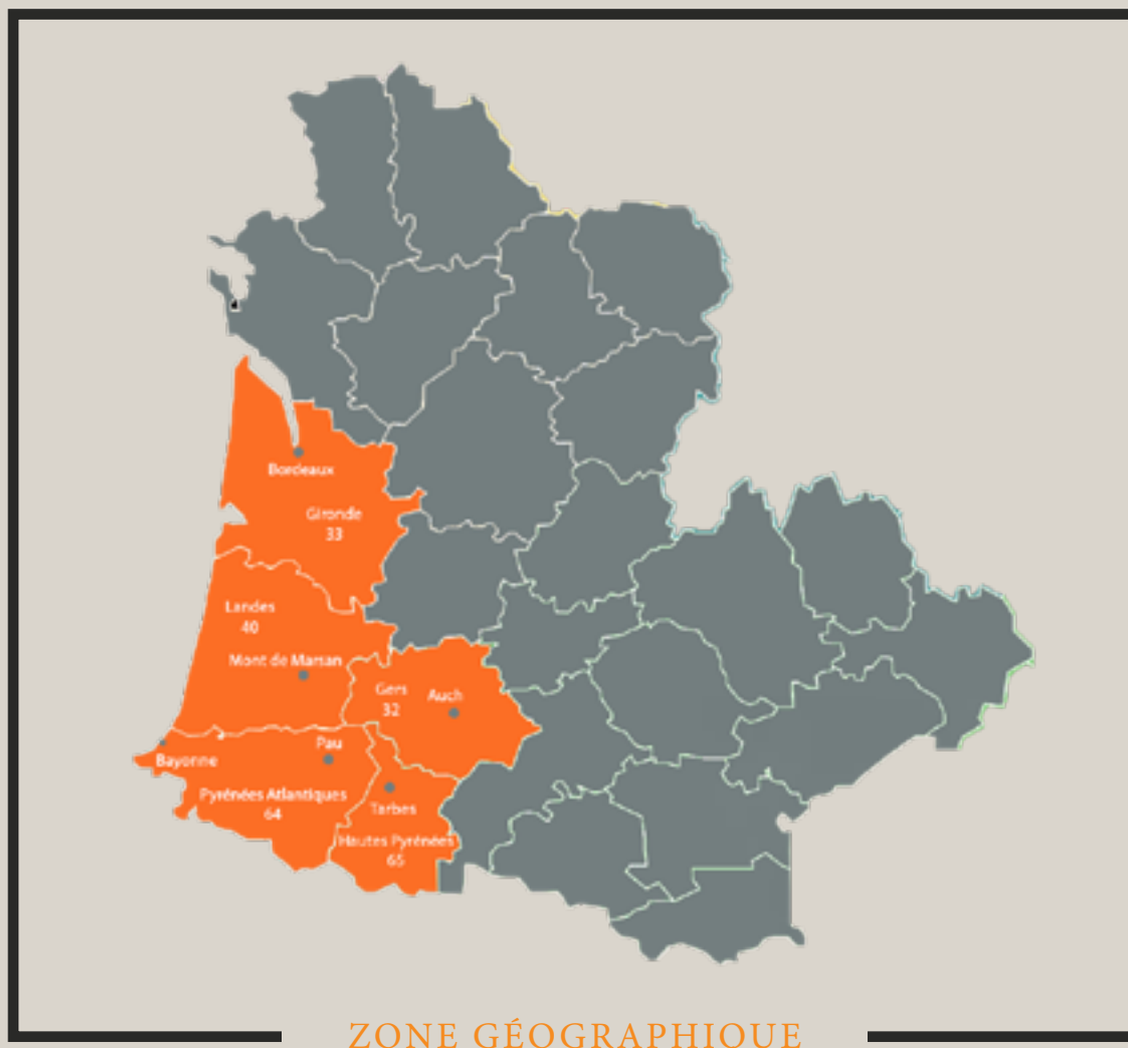
### COMPLÉMENTAIRES

Grâce à un partenariat avec nos divers fournisseurs, nous sommes à même de vous proposer les services suivant :

- Découpe laser
- Thermo laquage

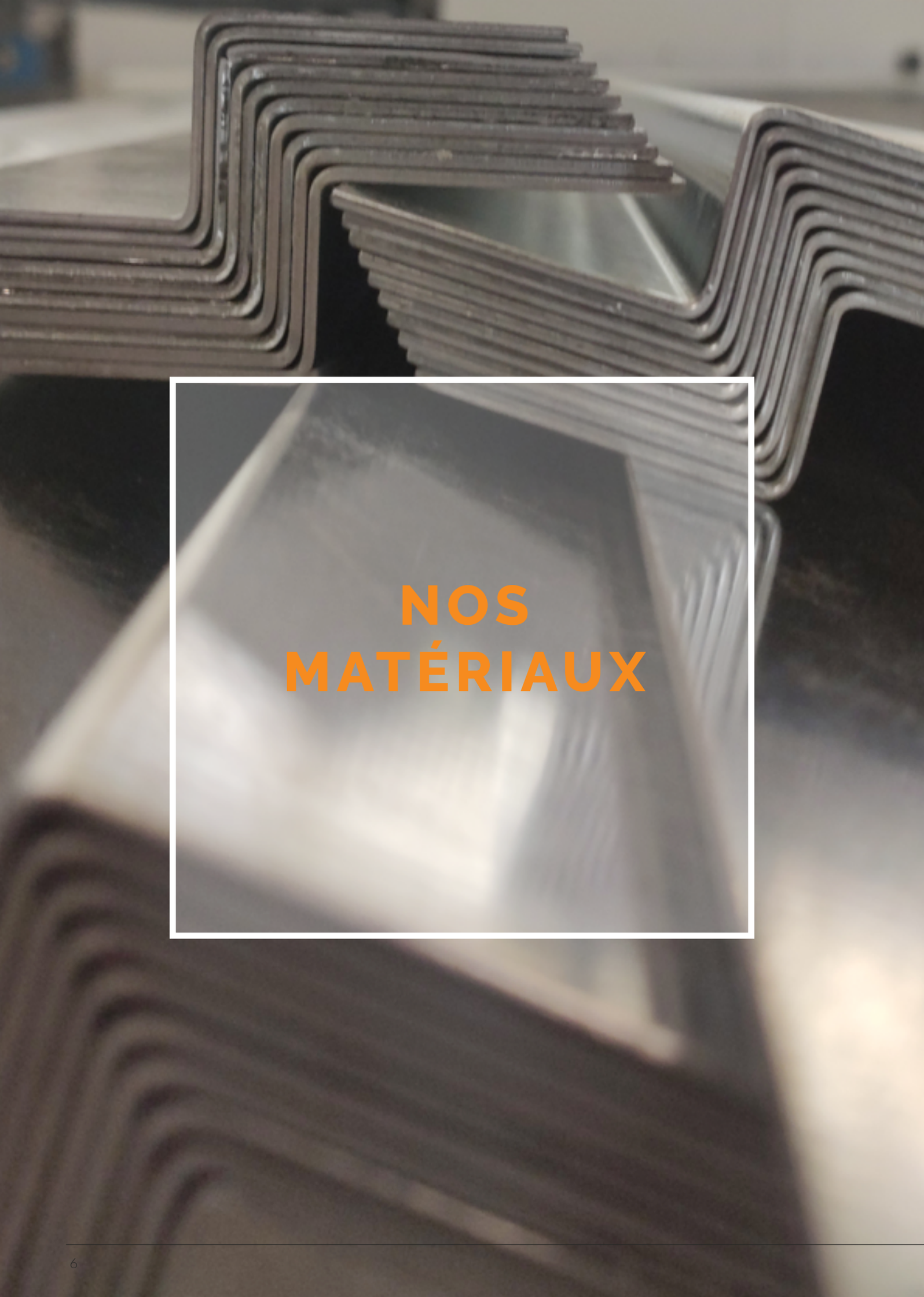


# LIVRAISONS



Un planning des livraisons est mis en place avec des tournées régulières de livraison dans vos dépôts et sur demande sur vos chantiers.

Notre camion plateau de 3T5 nous permet ainsi de vous livrer rapidement dans le Béarn (64), le Pays-Basque (Bayonne), les Landes (40), une partie du Gers (32) et des Hautes-Pyrénées (65).



**NOS  
MATÉRIAUX**

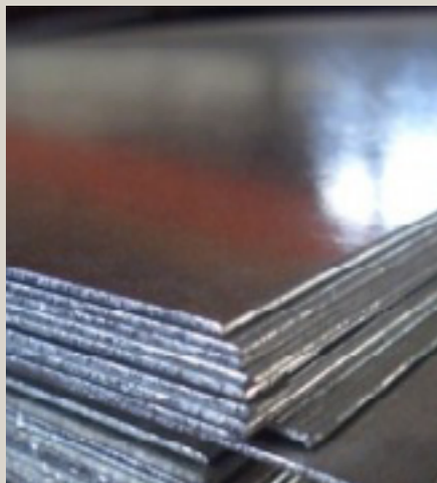


## ZINC

---

### Epaisseurs disponibles

- 63/100 ème
- 80/100 ème



## GALVA

---

### Epaisseurs disponibles

- 8/10 ème - 10/10 ème
- 12/10 ème - 15/10 ème
- 20/10 ème - 30/10 ème
- 40/10 ème
- Laqué jusqu'à 75/100 ème
- Larmé

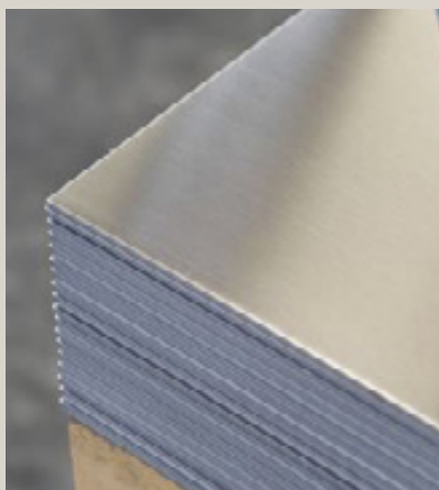


## INOX

---

### Epaisseurs disponibles

- 10/10 ème
- 15/10 ème
- 20/10 ème



## ALU

---

### Epaisseurs disponibles

- 10/10 ème - 15/10 ème
- 20/10 ème - 30/10 ème



## ACIER

---

### Epaisseurs disponibles

- 10/10 ème - 15/10 ème
- 20/10 ème - 30/10 ème
- 40/10 ème



## AUTRES

---

### Epaisseurs disponibles

- Alu damier : 3.4/5, 2.3/5
- Tôles perforées divers formats
- Tubes acier et galva

# NUANCIER

RAL DISPONIBLES

Matière	Couleur en stock	Couleur disponible sur commande		Couleur de Laquage
Galva laqué 75/100	9002	5008	7040	Sur demande
	9005	2001	7042	
	9006	3000	7044	
	9007	5008	4750	
	9010	6005		
	7015	6011		
	7016	7006		
	7022	7012		
	7035	8014		
	7037	7012		
	1015	7032		
	8012			
	Alu 15/10	7015	7042	
7016		7036		
7021		7010		
7022		5008		
7035		1015		
7037		7040		
9001		7044		
9003		8019		
9005				
9006				
9010				
9016				
1247		sablé :		
1013		2100		
anodisé		2900		

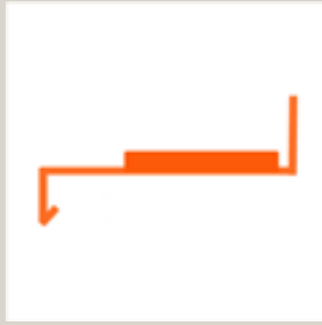


Autres couleurs sur demande



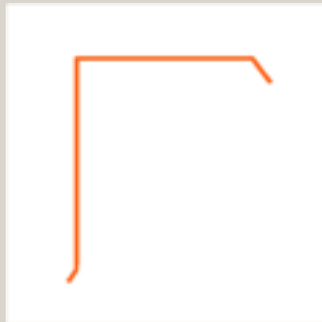
**NOS  
RÉALISATIONS**

## Appuis Fenêtre



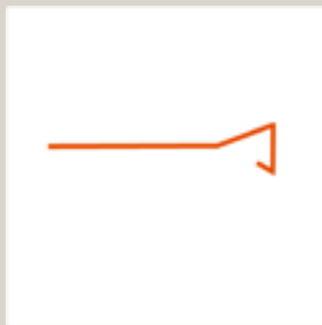
Un appui fenêtre assure l'étanchéité et la finition de la fenêtre.

## Bande de rive sur charpente



Une bande de rive permet un recouvrement esthétique et efficace du bois de charpente ou du bac acier apparent.

## Bande de rive sur béton



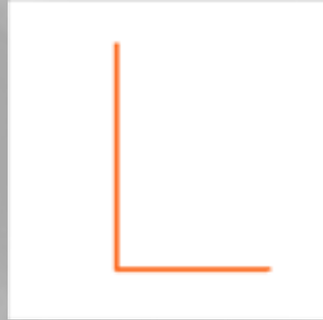
Une bande de rive permet un recouvrement esthétique et efficace de l'accrotère béton avec évacuation d'eau.

## Bande de rive sur béton



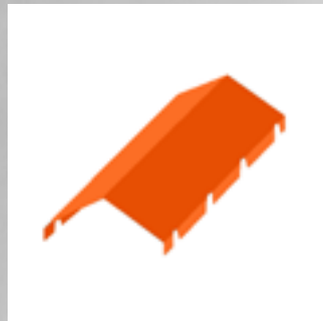
Une bande de rive permet un recouvrement esthétique et efficace de l'accrotère béton.

## Costière



Une costière permet d'assurer l'étanchéité de la toiture, elle fait obstacle à l'eau de ruissèlement.

## Faitière crantée



Une faitière permet d'assurer l'étanchéité de la toiture en bac acier et fait obstacle à l'eau de ruissèlement :

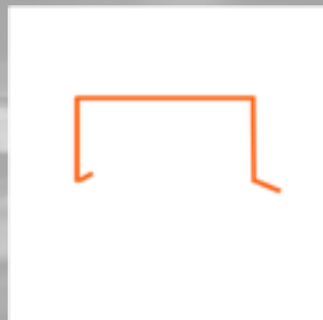
- Faitière contre mur
- Faitière double crantée

## Couvertine 1



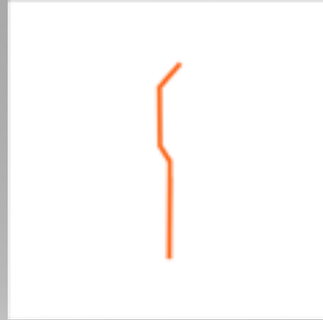
Une couvertine (appelée aussi coiffe) est un élément de protection, d'étanchéité et de décoration de la partie supérieure d'un muret ou d'un toit terrasse.

## Couvertine 2



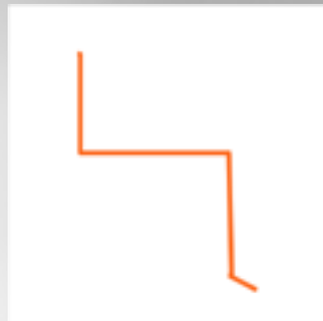
Une couvertine (appelée aussi coiffe) est un élément de protection, d'étanchéité et de décoration de la partie supérieure d'un muret ou d'un toit terrasse.

## Solin 1



Un solin assure l'étanchéité, la jonction entre le mur, une fenêtre ou encore une cheminée et la toiture. Il permet en différents endroits, entre deux éléments de construction de nature différente d'être étanchéifier.

## Solin 2



Un solin assure l'étanchéité, la jonction entre le mur, une fenêtre ou encore une cheminée et la toiture. Il permet en différents endroits, entre deux éléments de construction de nature différente d'être étanchéifier.

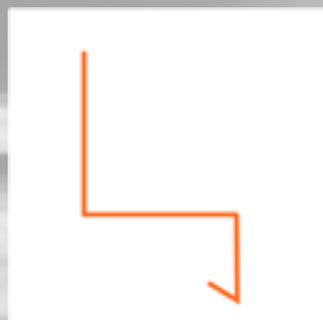
## Evacuation d'eau



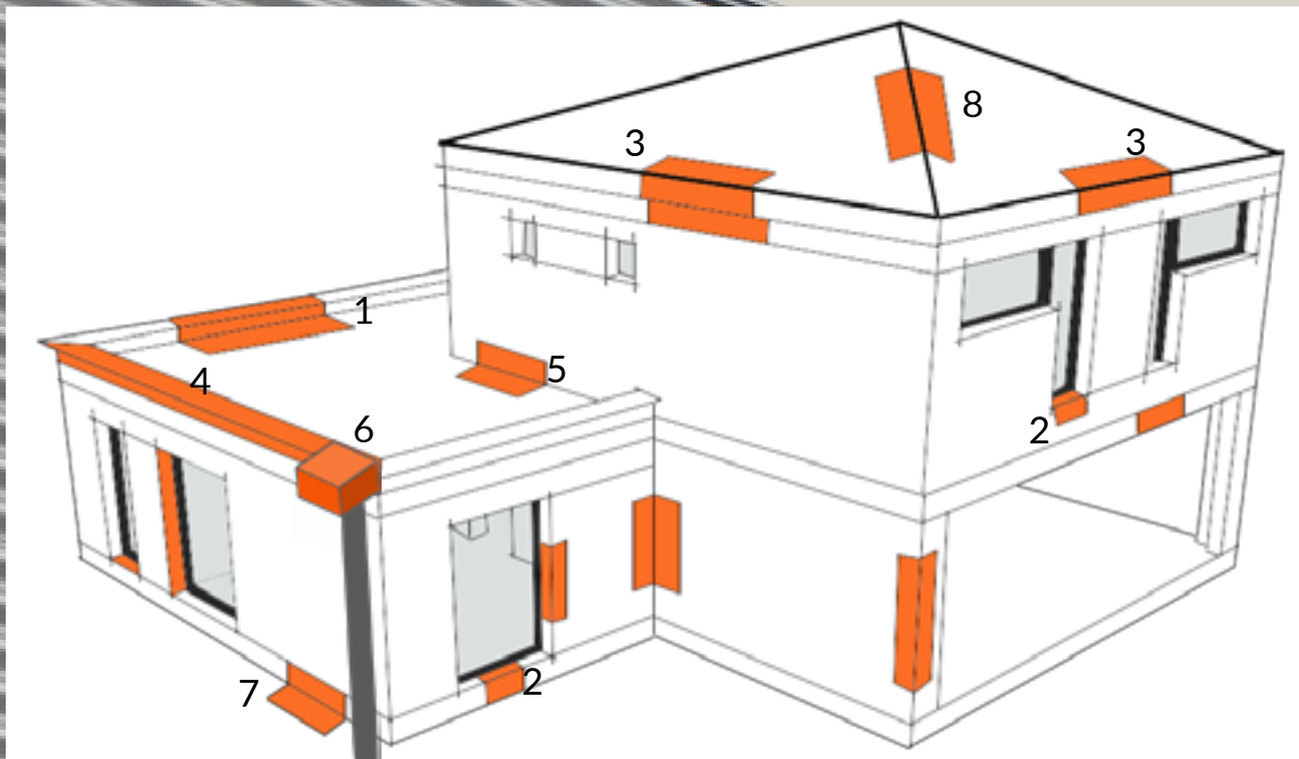
Un évacuation d'eau évacue l'eau pluviale, qu'elle soit :

- tronconique
- droite

## Rejet d'eau



Un rejet d'eau vous permet le décoller et l'évacuation des eaux de pluie par rapport à une maçonnerie, une menuiserie ou en bas de bardage apparent.



- 1 - Costière
- 2 - Appuis fenêtre
- 3 - Bande de rive
- 4 - Couvertine
- 5 - Solin
- 6 - Evacuation d'eau
- 7 - Rejet d'eau
- 8 - Faitière crantée





ZI Berlanne

20 Rue du Pont Long

64160 Morlaas



Accueil : 05 59 71 11 51

Fax : 05 59 71 71 48

Commercial : 06 06 42 59 30



[contact@pliaform.fr](mailto:contact@pliaform.fr)



[www.pliaform.fr](http://www.pliaform.fr)



Pliaform

se pli à vos exigences.