

ÉTANCHÉITÉ

Façades



LES CHIFFRES CLÉS



Créée en
1996



65
collaborateurs



11 Millions d'€
de chiffre d'affaires



2 établissements
• **Saint-Thurial (FRANCE)**
• **Tunis (TUNISIE)**



Présence en **France**
et à **l'export**



7000 m² d'atelier
de production

Bureaux et Production
à Saint-Thurial



Bureau d'Études
à Tunis



LES DIRIGEANTS

Yoann Roué
Président



Présent dans l'entreprise depuis 2009, il a occupé les postes de Directeur Technique, puis Directeur Général.

Patrick Régnier
Fondateur



Fondateur de la société en 1996. Il a occupé les postes de DG & Président

L'ADN **FLEXIRUB**

INNOVATION :

Concevoir des produits innovants grâce à notre pôle R&D

PROXIMITÉ :

Répondre aux besoins de nos clients, fournisseurs et partenaires

ENGAGEMENT :

Garantir la performance et la gestion rigoureuse de nos produits



UNE ENTREPRISE ENGAGÉE

PRODUITS UTILES ET ÉCO-CONÇUS

Préfabrication avec matière recyclable pour des constructions bas carbone

PRODUCTION DURABLE

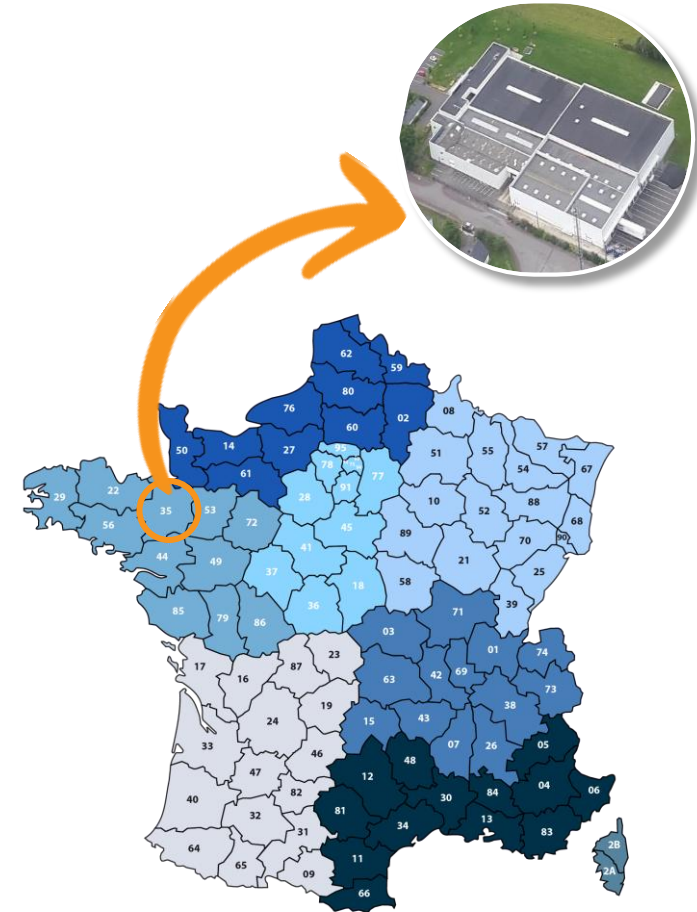
Qualité de production haut niveau et réduction de notre impact environnemental

INFLUENCE POSITIVE DANS L'ÉCOSYSTÈME

Acteur engagé pour une construction bas carbone, adhérent au Coq Vert depuis 2022



Fabriqué en France



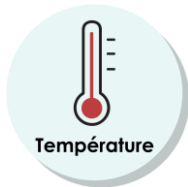
NOTRE SAVOIR-FAIRE

100% PRÉFABRIQUÉE EN FRANCE

La préfabrication de membranes élastomères
par vulcanisation à chaud



Pression



Température



Durée



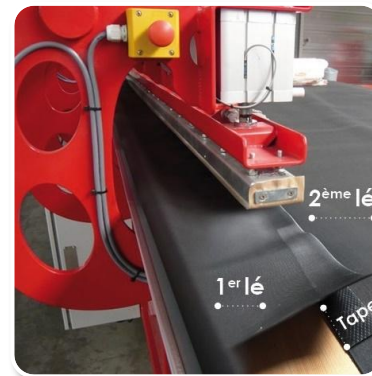
Réticulation des
molécules de la matière

1^{er} lé EPDM



Tape cru

2^{ème} lé EPDM

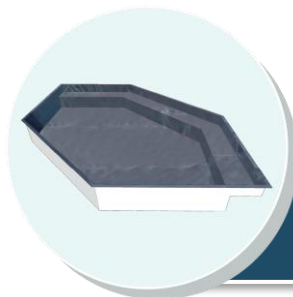


NOTRE SAVOIR-FAIRE

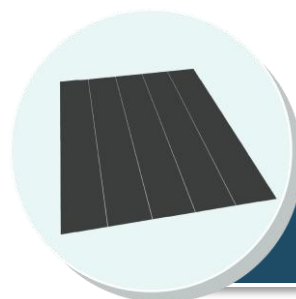
DES PRESSES DE VULCANISATION
UNIKES EN FRANCE



UN NIVEAU DE DETAILS ABOUTI
UNIQUE EN FRANCE



EPDM 3D – Jusqu'à 500 m² en une seule pièce



EPDM 2D – Jusqu'à 2 000 m² en une seule pièce

NOS AVANTAGES



PROJET SUR-MESURE

- | Prêt à poser en une seule pièce, **en 2D et en 3D**
- | Adapté à tout type de **formes, simples à complexes**
- | **Large champ d'applications**



PERFORMANCES GARANTIES ET DURABLES

- | Process industriel de **haute qualité**
- | Assemblages **aux performances exceptionnelles**, grâce à la vulcanisation à chaud
- | Matière **garantie 10 ans**



CHANTIER OPTIMISÉ ET SÉCURISÉ

- | **Maitrise des coûts** de mise en œuvre
- | Optimisation du **temps d'exécution**
- | **Diminution drastique de la pénibilité** : temps au sol, travaux sans flamme ni air chaud
- | **Propreté du chantier**
- | **Réduction du risque** professionnel sur chantier



EMPREINTE CARBONE LIMITÉE NUISANCES RÉDUITES

- | Préfabrication : **Chutes optimisées** et recyclées en usine
- | **Nuisances chantier réduites** (bruits, délais, co-activité)
- | **Recyclable** par réutilisation de la matière dans de nouveaux circuits
- | Matière EPDM **durée de vie 50 ans**

UN PROJET TYPE

1

Premiers échanges avec notre service commercial

afin de recenser les informations liées à votre projet
(configurations, besoins, accessoires,...)

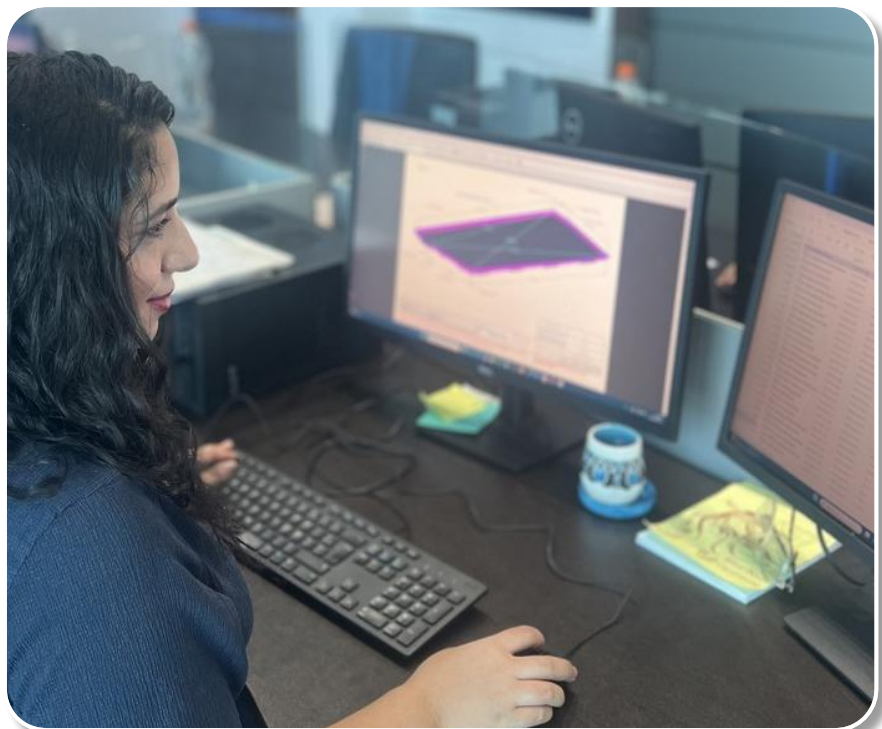


UN PROJET TYPE

2

Une étude de projet personnalisée

réalisée par notre Bureau d'Études
pour les demandes sur mesure



* Selon projets

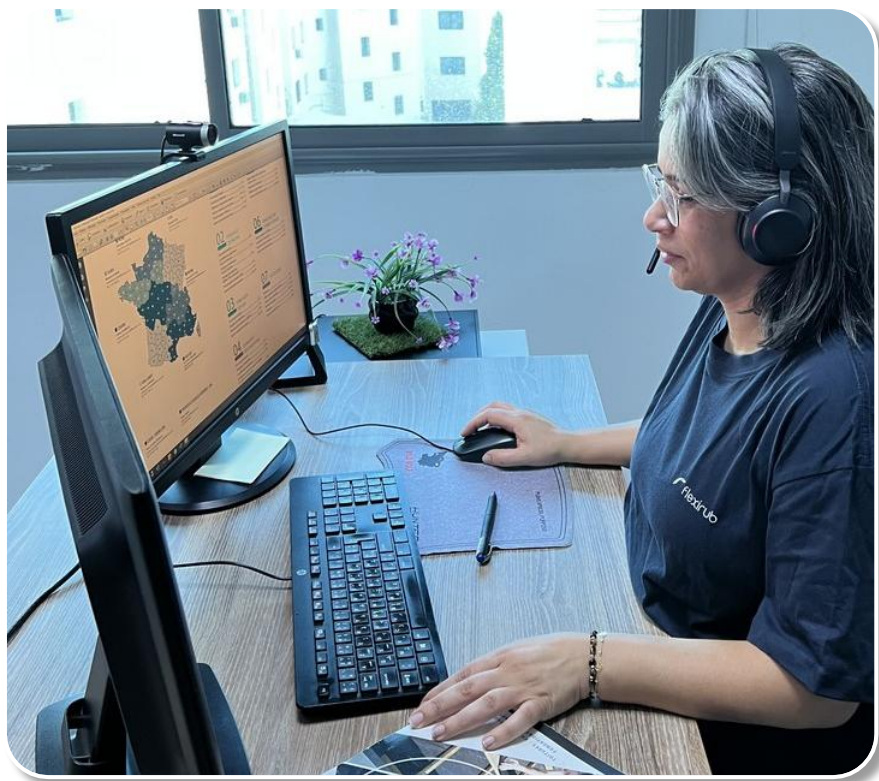


UN PROJET TYPE

3

Des échanges réguliers et un suivi constant

avec nos services commerciaux et techniques pour garantir une préfabrication conforme à vos attentes*



* Dans le cas de projets sur mesure

UN PROJET TYPE

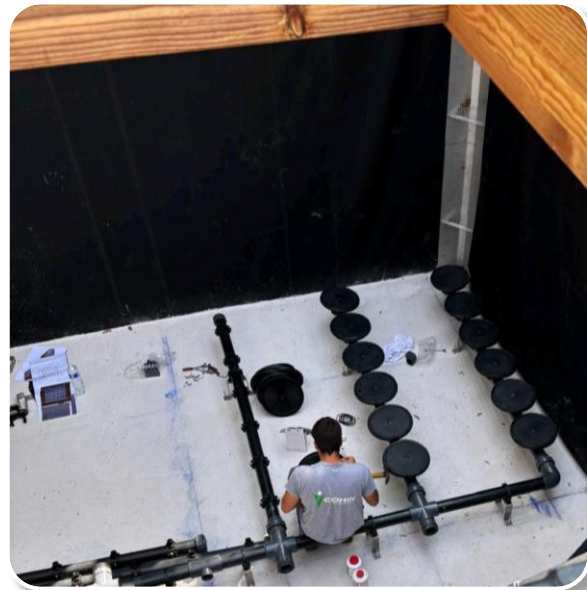
4

Une livraison sur chantier

entre 48h et 96h (après fabrication) en France Métropolitaine, et vous serez prêt à poser votre membrane



PROJET ATYPIQUE



Bassin de station d'épuration
Cohin Environnement



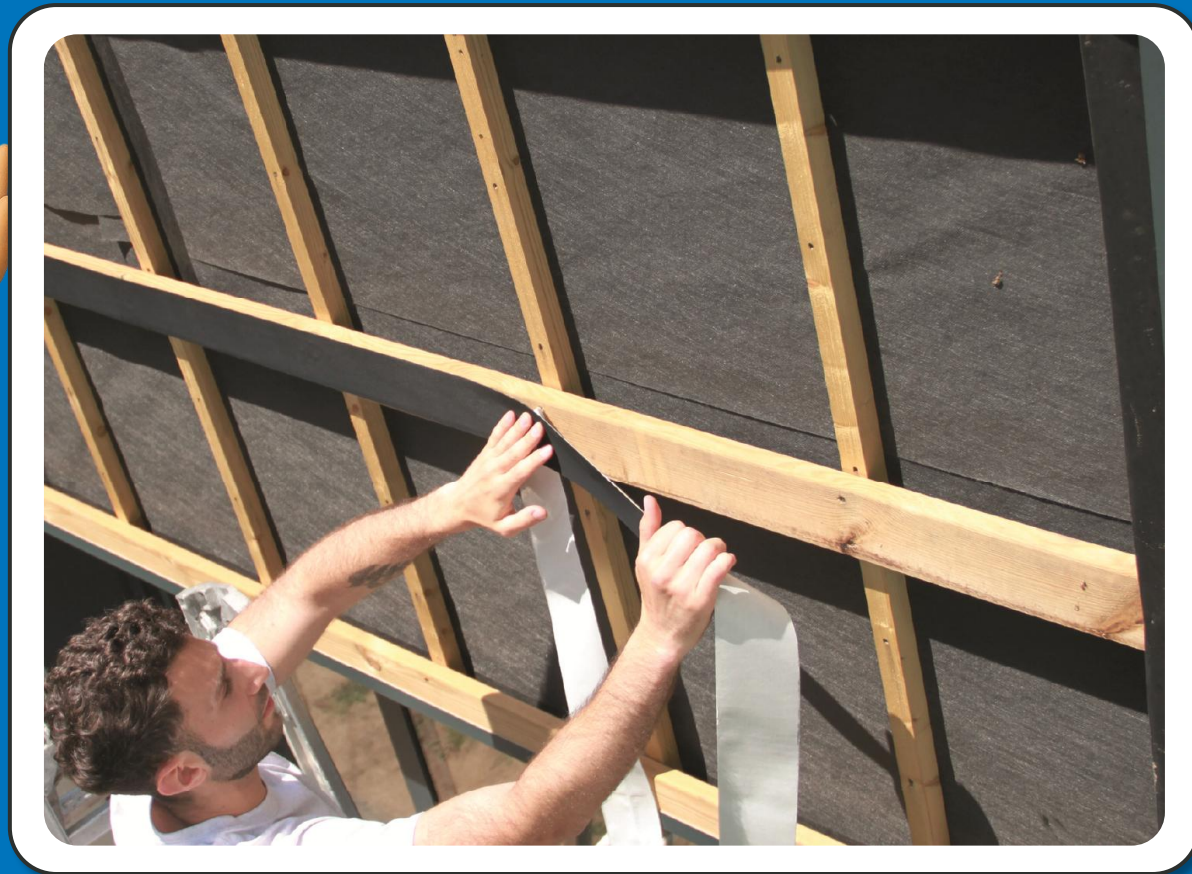
Cuve pour électrolyse
SNCB



CONTACTEZ-NOUS
et échangeons sur votre projet

Nos équipes commerciales et R&D vous accompagnent afin de répondre à vos attentes les plus spécifiques

ÉTANCHÉITÉ DES FAÇADES



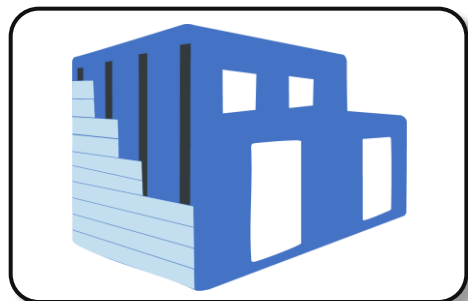
LE CONCEPT

Bandes d'étanchéité en EPDM

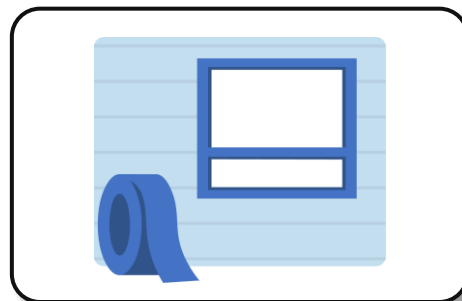
- ✓ **Renforcent l'étanchéité** à l'eau et à l'air de la construction
- ✓ **Participent à l'esthétique** des systèmes de bardages extérieurs (joints entre panneaux)
- ✓ **Conformes au DTU 45.4** (Systèmes ITE en bardage rapporté avec lame d'air), obligatoire pour classe 1 et 2
- ✓ Fixation **par agrafage** (EPDM classique) ou **par collage** (EPDM autocollant)



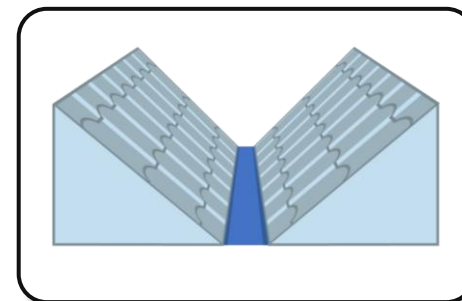
LES APPLICATIONS



Sous bardage rapporté
sur ossature bois



Points singuliers
(menuiserie, conduit)



Rénovation
(cheneau)

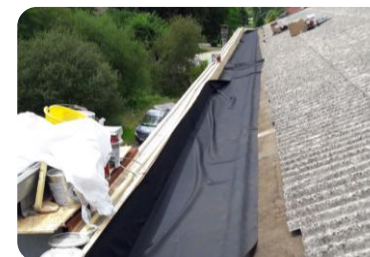
Autres



Gros œuvre :
bande entre prémurs



Étanchéité entre
joints de prédalles



Rénovation :
cheneau, casquette béton

COLLERETTE PLATE AUTOCOLLANTE

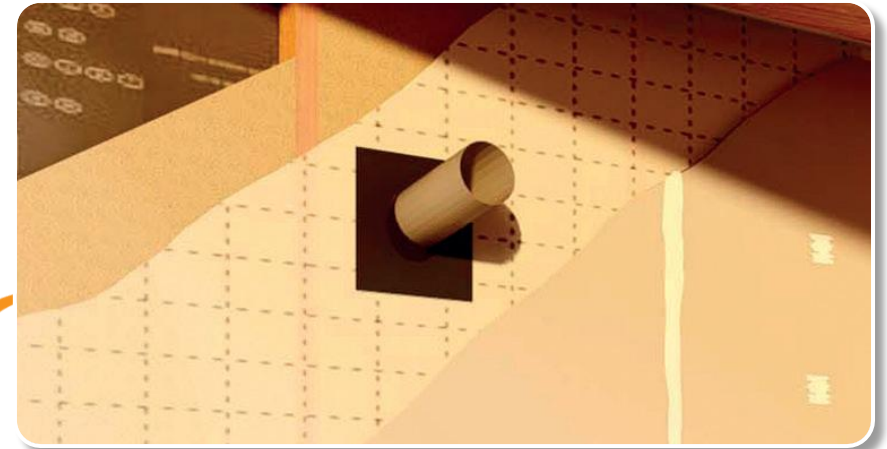
Caractéristiques & usage

- ✓ Assure l'étanchéité en intérieur et extérieur au niveau des points singuliers de passage (*gaines, tuyaux, câbles électriques*)
- ✓ Conforme DTU 31.2
- ✓ Se fixe facilement grâce à sa face autocollante

Feuille élastomère étanche,
élastique et légère

Couleur : noir

Épaisseur : 0,80 mm



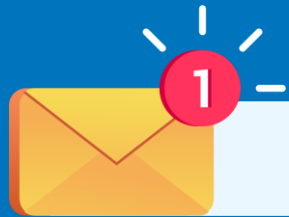
Domaines d'application

- En extérieur : pare-pluie
- En intérieur : pare-vapeur



CONTACTEZ NOTRE SERVICE COMMERCIAL

pour plus de renseignements



info@flexirub.com



02 99 85 41 41

OU **SCANNEZ**
LE QR CODE

