

L'entreprise.

Historique



• 1996

Création de Société Bretagne Emballage qui deviendra rapidement Cultisol. Développement des films de protection et d'isolation pour le bâtiment.



• 1998

Lancement de la production des GEOKIT[®].



2008

Investissement dans la 1^{ère} chaîne de vulcanisation d'EPDM pour les bassins.



2011

La R&D de Cultisol met au point sa technologie de confection et d'assemblage en 3D par vulcanisation. Flexirub, 1^{ère} et seule entreprise française à maîtriser cette technologie.



2012

Cultisol vend son activité grand public et se recentre sur ses activités professionnelles stratégiques en développant la préfabrication de membranes en EPDM pour le bâtiment, le TP, le génie civil et l'industrie.



-• 2016

1ère entreprise à obtenir un Avis Technique sur une étanchéité de toiture plate totalement préfabriquée en 3D en usine.



2020

Les activités EPDM deviennent majeures, Flexirub et sa filiale Cultisol MNI Services (Bureau d'étude) comptent près de 60 personnes.



-• 2021

FLEXIRUB célèbre ses 25 ans.

La société Flexirub se situe à Saint-Thurial, en Bretagne. L'entreprise est une PME dynamique présente sur le territoire national, les DROM-COM, ainsi qu'à l'export.

L'usine de production fabrique des solutions d'étanchéité en EPDM sur-mesure, de haute qualité et 100% fabriqué en France.





Chers clients, Chers partenaires,

25 ans que FLEXIRUB développe ses activités à votre service. Grâce à vous, à votre confiance, notre développement est continuel.

Notre savoir-faire avec nos solutions de préfabrication de solutions d'étanchéité en 2 et 3 dimensions en EPDM nous permet de vous offrir un avantage évident pour l'exécution de vos chantiers

Nous sommes proches de vous et de vos remontées terrain, nous en tenons compte pour améliorer chaque jour nos process.

FLEXIRUB, c'est une équipe de professionnels à votre écoute, soucieuse de vous apporter le meilleur service. En découvrant ce nouveau catalogue, élaboré par notre service marketing, vous comprendrez mieux les différents domaines dans lesquels nous pouvons intervenir à vos côtés.

Bien cordialement.

Patrick REGNIER Président

Flexirub: fabricant de solutions d'étanchéité en EPDM 3D et 2D, sur-mesure et prête-à-poser.



2 - www.flexirub.com 3 - www.flexirub.com

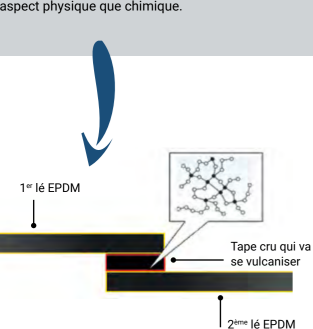
Notre savoir-faire unique en France.

LA PRÉFABRICATION PAR VULCANISATION À CHAUD

QU'EST-CE QUE LA PRÉFABRICATION PAR VULCANISATION DE L'EPDM?

Il s'agit d'un procédé chimique qui permet de réaliser des liaisons entre EPDM par réticulation des molécules entre elles.

Ce procédé extrêmement efficace et contrôlé, permet d'obtenir des assemblages homogènes, tant sur l'aspect physique que chimique.









ÉTANCHÉITÉ EN EPDM (3D ET 2D)

TOTALEMENT PRÉFABRIQUÉE EN USINE, EN UNE SEULE PIÈCE, PRÊTE-À-POSER :











ÉTANCHÉITÉ DE TOITURE





ÉTANCHÉITÉ DE BASSIN

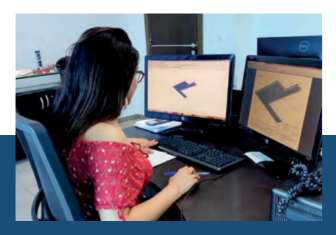




Une solution prête-à-poser aux dimensions de votre chantier

4 - www.flexirub.com 5 - www.flexirub.com

Les performances de notre organisation.



NOTRE **BUREAU D'ÉTUDES** ÉLABORE VOS PROJETS

- Dessins techniques en 3 dimensions pour membranes préfabriquées
- Élaboration des projets industriels conjointement avec le service R&D
- Plans de calepinage pour toitures système ISOWELD®
- Devis complets pour projets sur-mesure : membrane(s) et accessoire(s)

SERVICE R&D, L'INNOVATION AU CŒUR DE NOTRE DÉVELOPPEMENT

- Recherche et innovation permanente
- Amélioration continue des produits et gammes d'étanchéité existantes
- Étude de projet pour les clients et marchés spécifiques



QUALITÉ SÉCURITÉ ENVIRONNEMENT

- · Amélioration continue de la qualité
- · Sensibilisation et prévention des risques
- Maîtrise environnementale (déchets, consommations)



FAITES CONFIANCE À NOTRE **RÉSEAU POSEURS**

- Votre satisfaction passe par une mise en œuvre maîtrisée
- Présence au niveau national
- Des professionnels formés par nos soins



LOGISTIQUE, LA RÉACTIVITÉ À VOTRE SERVICE

- Livraison entre 48 h et 96 h sur le territoire
- Livraison directement sur vos chantiers avec prise de RDV



TROUVEZ VOTRE POSEUR

UN SERVICE COMMERCIAL, RÉACTIF ET À VOTRE ÉCOUTE

- Un accompagnement personnalisé de la conception à la réalisation de vos projets
- Des commerciaux disponibles sur toute la France/DROM COM et export
- Possibilité d'accompagnement sur votre 1er chantier



VOS INTERLOCUTEURS

PARIS **Emmanuel JARIE** Emmanuel.jarie@flexirub.com 06 29 58 94 03 NORD EST Sébastien SOFFYS sebastien.soffys@flexirub.com Martial BETTIN 06 65 46 70 36 martial.bettin@flexirub.com 06 11 57 23 94 **OUEST** Michael BOIDIN michael.boidin@flexirub.com 06 21 07 48 30 RHÔNE Bernard DEL PICCHIA bernard.delpicchia@flexirub.com CENTRE 06 31 32 73 43 Céline BONNEAU celine.bonneau@flexirub.com 06 03 52 03 53 SUD-OUEST Anthony CHARLES SUD-EST anthony.charles@flexirub.com 06 24 71 84 12 Jean-Pierre PAGLIANO jean-pierre.pagliano@flexirub.com 06 89 20 50 44

CORSE - DROM COM

Anne-Sophie Philouze anne-sophie.philousze@flexirub.com 02 99 85 47 83

■ PRODUITS ET FILMS DU BÂTIMENT - ANC

Odile JAMES

odile.james@flexirub.com 02 99 85 44 47

SOMMAIRE

ÉTANCHÉITÉ DES TOITURES

| Un concept innovant | P. 11 |
|------------------------------------|------------|
| Exemples de réalisations | P. 12 / 13 |
| Différentes configurations de pose | P. 14 / 15 |
| Fixation mécanique par induction | P. 16 / 17 |
| Chantier rapide et efficace | P. 18 |
| Gamme étanchéité des toitures | P. 19 / 21 |

5 ÉTANCHÉITÉ DES FAÇADES

| Bandes d'étanchéité multi-usages | |
|----------------------------------|------------|
| prêtes-à-poser | P. 45 |
| Exemples de réalisations | P. 46 |
| Différents types de pose | P. 47 |
| Gamme étanchéité des façades | P. 48 / 49 |

02 ÉTANCHÉITÉ DES BASSINS

| Un concept innovant | P. 23 |
|-----------------------------------------------------|------------|
| Les différentes applications : bassins techniques | P. 24 |
| Exemples de réalisations : bassins décoratifs | P. 25 |
| Exemples de réalisations : EPDM et PVC (comparatif) | P. 26 |
| Pose de la géomembrane EPDM | P. 27 |
| Gamme étanchéité des bassins | P. 28 / 29 |

ÉTANCHÉITÉ DES CITERNES SOUPLES

| Citernes souples en EPDM | P. 51 |
|---------------------------|------------|
| Exemples de réalisations | P. 52 |
| Pose d'une citerne souple | P. 53 |
| Gamme de citernes souples | P. 54 / 55 |

6 ÉTANCHÉITÉ DES SAUL

| Un concept innovant | P. 31 |
|--------------------------------|------------|
| Exemples de réalisations | P. 32 |
| Pose de la géomembrane EPDM 3D | P. 33 |
| Gamme étanchéité des SAUL | P. 34 / 35 |

ACCESSOIRES

| Geotextile | P. 57 |
|--------------------------------------|------------|
| Grille de drainage toiture et bassin | P. 58 |
| Colles, mastic et adhésifs | P. 59 / 60 |
| Fixation mécanique | P. 60 / 61 |
| Collerettes | P. 61 |
| Kits et accessoires divers | P. 62 |

4 ÉTANCHÉITÉ DES FONDATIONS

| Un concept innovant | P. 37 |
|-----------------------------------------------------------------------|---------|
| Exemples de réalisations | P. 38 |
| Les différentes conceptions | P. 39 |
| L'EPDM pour prévenir les risques du retrait et gonflement des argiles | P. 40 |
| Pose de l'étanchéité et de la protection de soubassement en EPDM | P. 41 |
| Gamme étanchéité des fondations P. | 42 / 43 |

ÉTANCHÉITÉ **DES TOITURES**

SOLUTION CLEF EN MAIN: SUR-MESURE ET PRÊTE-À-POSER





| Un concept innovant | P. 11 |
|------------------------------------|------------|
| Exemples de réalisations | P. 12 / 13 |
| Différentes configurations de pose | P. 14 / 15 |
| Fixation mécanique par induction | P. 16 |
| Chantier rapide et efficace | P. 18 |
| Gamme étanchéité des toitures | P. 19 / 21 |

POURQUOI CHOISIR NOTRE SOLUTION?











TOUS NOS AVANTAGES:



ÉTANCHÉITÉ SUR-MESURE PRÉFABRIQUÉE EN 3 DIMENSIONS

✓ Prête-à-poser en une seule pièce jusqu'à 500 m²



RAPIDITÉ DE POSE

- ✓ Membrane préfabriquée en usine
- ✓ Aucun assemblage sur le chantier



RESPECT ENVIRONNEMENTAL

- ✓ Membrane synthétique plus écologique que les membranes bitumineuses, grâce à sa durée de vie
- ✓ Matière recyclable (ex : granules caoutchouc pour terrain de foot synthétique, aire de jeux, manège de centre équestre, etc.)



SÉCURITÉ DE POSE

- ✓ Approvisionnement et manutention de chantier réduit
- ✓ Travaux sans flamme ou air chaud



RÉSISTANCE EXTRÊME

✓ Performances mécaniques et chimiques



EXCELLENT RAPPORT QUALITÉ/PRIX

- ✓ Très faible coût de mise en œuvre
- ✓ Temps de pose divisé par 4 par rapport à une solution traditionnelle

FACILITÉ DE FIXATION

✓ Simplicité des finitions grâce à une gamme complète d'accessoires adaptés



SIMPLIFIE LA VIE DE CHANTIER

✓ Meilleure anticipation des travaux grâce à la préfabrication

ÉTANCHÉITÉ EN EPDM 3D

Totalement préfabriquée en usine, en une seule pièce, prête-àposer, sous Avis technique.

Notre membrane EPDM 3D se pose sur toutes les configurations jusqu'à 500 m² par : lestage, fixation mécanique ou collage.





Maison toit plat



Bâtiment industriel



Logement collectif



Hôtel



Bureaux



Chéneau



Modulaire

Garage

Carport



TOUTES LES CONFIGURATIONS NE SONT PAS REPRÉSENTÉES.

Pour tous vos projets: contactez notre service commercial au 02 99 85 41 41 ou par mail à l'adresse suivante info@flexirub.com

CAPTUREZ LA RÉALITÉ PAR LA NUMÉRISATION



DONNÉES 100% FIABLES ENREGISTRÉES AU FORMAT NUMÉRIQUE

Les données sont enregistrées dans la mémoire du laser sous forme d'un nuage de points 3D et photos JPEG associées. Ne retracez plus vos plans au bureau, mais transférez directement les données brutes à notre bureau d'études. Nos dessinateurs exploiteront ce nuage de points afin d'avoir une modélisation 3D parfaite de votre projet.

UNE PANOPLIE COMPLÈTE POUR DES MESURES PROFESSIONNELLES

- ✓ Le Leica DISTO™ S910
- ✓ L'adaptateur pour trépied Leica fta360-s
- ✓ Le trépied



GAIN DE TEMPS







Mesurez



Transférez en un clic



Nous réalisons le plan



13 - www.flexirub.com 12 - www.flexirub.com

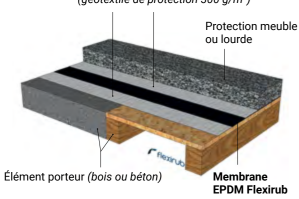
TOITURES

POSE EN INDÉPENDANCE



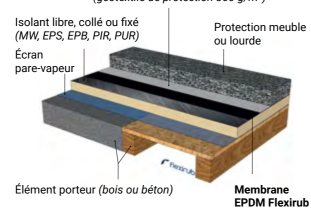
POSE DIRECTE SANS ISOLANT SUR SUPPORT BOIS OU BÉTON

Écran de séparation mécanique (géotextile de protection 300 g/m²)



POSE SUR ISOLANT SUR SUPPORT **BOIS OU BÉTON**

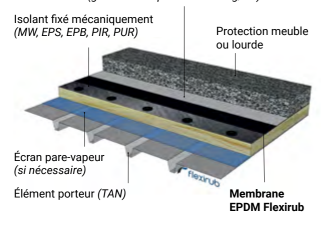
Écran de séparation mécanique (géotextile de protection 300 g/m²)



POSE SUR ISOLANT ET SUPPORT

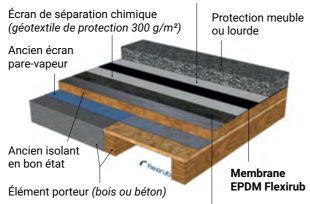
Écran de séparation mécanique (géotextile de protection 300 g/m²)

TAN



POSE SUR ANCIEN COMPLEXE D'ÉTANCHÉITÉ

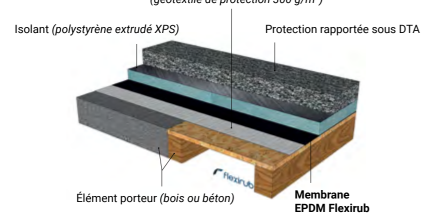
Écran de séparation mécanique (géotextile de protection 300 g/m²)



Ancien revêtement (asphalte, bitume, ciment volcanique, membrane synthétique sauf si pare-vapeur PE)

POSE DIRECTE SUR SUPPORT BOIS OU BÉTON, ISOLANT INVERSÉ

Écran de séparation mécanique (géotextile de protection 300 g/m²)



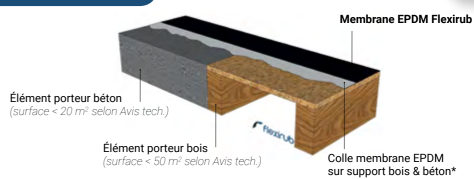
POSE EN ADHÉRENCE

POSE SUR SUPPORT:

- BOIS

BÉTON





*L'état de surface doit être conforme : propre, sec, dépoussiéré, pas d'huile, etc.

Granulats 3/15.

PROTECTIONS LES PLUS COURANTES

PROTECTION MEUBLE PAR GRAVIERS

Écran de séparation mécanique

(géotextile de protection 300 g/m²) ép. min. 3 cm Membrane

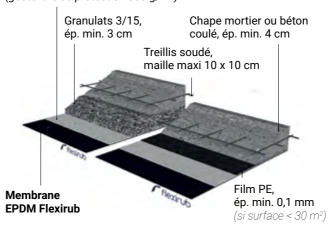
PROTECTION DURE PAR DALLES

Écran de séparation mécanique (géotextile de protection 300 g/m²) Dalle de béton sur plots Membrane Plot réglable en **EPDM Flexirub** hauteur de 5 à 20 cm Surface d'appui min. 300 m² (~ Ø 20 cm)

PROTECTION DURE PAR CHAPE MORTIER OU BÉTON COULÉ EN PLACE

Écran de séparation mécanique (géotextile de protection 300 g/m²)

EPDM Flexirub



PROTECTION DURE PAR VÉGÉTALISATION

Écran de séparation mécanique (géotextile de protection 300 g/m²) Couche végétale flexirub Membrane Couche de culture **EPDM Flexirub** (substrat) Grille de drainage

14 - www.flexirub.com 15 - www.flexirub.com

MACHINE ISOWELD® 3000 M

Un nouveau système innovant de fixation autre que le collage et le lestage :

- ✓ Performant
- ✓ Idéal struture légère (ne supportant pas les surcharges)
- ✓ Durable
- ✓ Rapidité de mise en œuvre







*Renseignez-vous auprès de nos équipes.



PLAQUETTE INDUCTION PLAQUETTE CARTON

(protection en cas d'isolant PS)



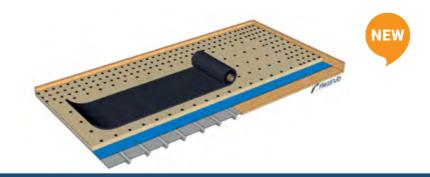




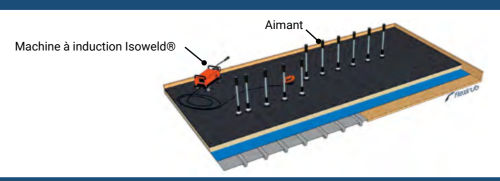
VIS BOIS / BAC ACIER

Pour ces accessoires, le calcul est opéré par notre bureau d'étude. Merci de consulter notre service commercial.

POSE DE LA FIXATION MÉCANIQUE PAR INDUCTION



ÉTAPE 1 - Déroulement et dépliage de la membrane EPDM Flexirub



ÉTAPE 2 - Soudure par induction de la membrane EPDM Flexirub sur des plaquettes de fixation Isoweld®



ÉTAPE 3 - inducteur manuel : c'est le revêtement sur la platine qui vient se coller sur la membrane une fois l'induction terminée



- ✓ Fixation sans perforation de la membrane
- ✓ Fixation quasi invisible (légère pastille sous la membrane)
- ✓ Solution simple et rapide
- ✓ Fixation 2 en 1 (isolant et membrane)
- ✓ Permet de fixer la membrane sur tous types de support (bois, béton, tôle, isolant...)
- ✔ Permet la fixation là où le collage (support incompatible/ isolant PSE/...) ou le lestage n'est pas possible (structure légère/bois/ tôle...)
- ✓ Machine ergonomique et simple d'utilisation avec sécurité intégrée



DÉCOUVREZ NOTRE NOTICE D'INSTALLATION SUR NOTRE SITE INTERNET

17 - www.flexirub.com

TOITURES

Rapidité de mise en œuvre, 4 à 5 fois plus rapide par rapport à un chantier traditionnel



Déroulement de la membrane



Dépliage de la membrane



Positionnement et ajustement de la membrane avant fixation



Positionnement et fixation des descentes d'eaux pluviales à bague ou fixation incluse



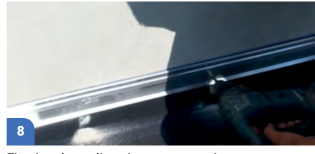
Encollage des relevés d'étanchéité



Collage et marouflage de la membrane sur le support



Positionnement de la bague de sertissage des descentes d'eaux pluviales



Fixation des solins, rives et couvertines



Mise en place du géotextile puis du gravier pour lestage final





18 - www.flexirub.com 19 - www.flexirub.com

DESCENTE D'EAUX PLUVIALES ALU

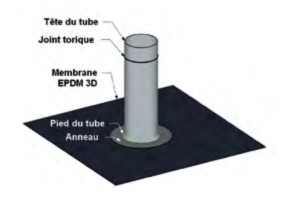
- Système simple à poser grâce à sa bague de sertissage
- Se place avant la pose de la membrane afin d'éviter tout risque d'infiltration

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|------------------|----------------|
| AC02006 | Ø 65 mm x 500 mm | Pièce |
| AC02003 | Ø 65 mm x 600 mm | Pièce |
| AC02007 | Ø 75 mm x 500 mm | Pièce |
| AC02004 | Ø 75 mm x 600 mm | Pièce |
| AC02008 | Ø 95 mm x 500 mm | Pièce |
| AC02005 | Ø 95 mm x 600 mm | Pièce |

DESCENTE D'EAUX PLUVIALES FIXATION INTÉGRÉE EN USINE*



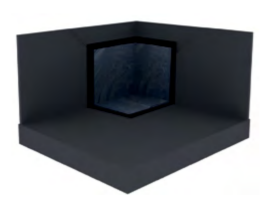




- · Vulcanisée en usine sur la membrane EPDM préfabriquée
- Permet une simplicité de pose et la garantie d'une étanchéité parfaite
- Modèle en longueur de 200 mm et 500 mm

*Non applicable dans certain cas : contactez le service commercial pour plus de détails

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|------------------|-----------------------------------|
| AC02021 | Ø 65 mm x 500 mm | Vulcanisée à la membrane en usine |
| AC02022 | Ø 95 mm x 500 mm | Vulcanisée à la membrane en usine |
| AC02026 | Ø 65 mm x 200 mm | Vulcanisée à la membrane en usine |
| AC02027 | Ø 75 mm x 200 mm | Vulcanisée à la membrane en usine |
| AC02028 | Ø 95 mm x 200 mm | Vulcanisée à la membrane en usine |

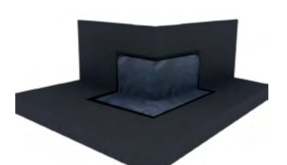


ANGLE DE RENFORT INTERNE



- Angle de renfort interne en EPDM réalisé en atelier par vulcanisation à chaud
- Permet de renforcer la membrane contre l'abrasion et les frottements
- Consolide la membrane face aux sollicitations mécaniques importantes

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|-----------------------|----------------|
| AC02001 | 15 cm x 15 cm x 15 cm | Pièce |



GAMME ÉTANCHÉITÉ DES TOITURES

ANGLE DE RENFORT EXTERNE



- Angle de renfort externe en EPDM réalisé en atelier par vulcanisation à chaud
- Permet de renforcer la membrane contre l'abrasion et les frottements
- Consolide la membrane face aux sollicitations mécaniques importantes

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|-----------------------|----------------|
| AC02002 | 30 cm x 30 cm x 15 cm | Pièce |

CRAPAUDINE EXTENSIBLE ALU



- Empêche les feuilles, branches et autres débris de boucher les évacuations d'eaux pluviales
- Système à clipser directement dans la descente d'eaux pluviales

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|-------------|----------------|
| AC02013 | Ø 80/100 mm | Pièce |

CRAPAUDINE PARE-GRAVIERS GALVA



- Protège les descentes d'eaux pluviales contre les graviers
- Se positionne au-dessus de chaque descente d'eaux pluviales

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|-----------------|----------------|
| AC02016 | 200 mm x 200 mm | Pièce |

FILM PARE-VAPEUR



- Film polyéthylène 300 µm
- Empêche le cheminement et la stagnation de la vapeur d'eau à travers les couches de matériaux
- Conforme à la norme NF EN 13 984

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|------------|----------------|
| AC02019 | 2 m x 25 m | Rouleau |



ADHÉSIF DOUBLE FACE POUR FILM



- Permet de relier les largeurs de film entre elles de manière étanche
- Permet de réaliser les jonctions entre film et support

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|--------------|---------------------------------|
| AC03010 | 50 mm x 25 m | Carton de 4 déconditionnable |

RETROUVEZ LA LISTE DES ACCESSOIRES NÉCESSAIRES POUR LA RÉALISATION DE VOS PROJETS DANS NOTRE SECTION "ACCESSOIRES" :

| Géotextile | | P. | 57 |
|-----------------|------------------|----|----|
| Grille de drain | age toiture | P. | 58 |
| Colles, mastic | e, adhésif | P. | 59 |
| Fixation méca | nique | P. | 60 |
| Collerettes | - | P. | 61 |
| Nos kits et ac | cessoires divers | P. | 62 |



Pour l'application de la garantie, il est indiqué d'utiliser les accessoires Flexirub. En cas de collage sur support spécifique, contactez le service commercial de Flexirub afin de vérifier la compatibilité avec les colles et mastics. Il est impératif de respecter la notice d'utilisation des colles.

2 ÉTANCHÉITÉ DES BASSINS

PRÉFABRICATION EN UNE SEULE PIÈCE JUSQU'À 2000 M²





| Un concept innovant | P. 23 |
|-----------------------------------------------------|------------|
| Exemples de réalisations : bassins techniques | P. 24 |
| Exemples de réalisations : bassins décoratifs | P. 25 |
| Les différentes matières : EPDM et PVC (comparatif) | P. 26 |
| Pose de la géomembrane EPDM | P. 27 |
| Gamme étanchéité des bassins | P. 28 / 29 |

POURQUOI CHOISIR NOTRE SOLUTION?

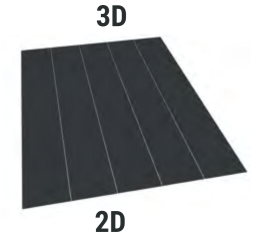












TOUS NOS AVANTAGES:



GÉOMEMBRANE PRÉFABRIQUÉE EN 2 OU 3 DIMENSIONS

✓ Pièce fabriquée en usine, en milieu propre, permettant d'atteindre un niveau de qualité très élevé



RÉSISTANCE EXTRÊME

✔ Performances mécaniques et chimiques



RAPIDITÉ DE POSE

- ✓ Aucun assemblage à faire sur le chantier
- ✓ Membrane préfabriquée en usine



EXCELLENT RAPPORT QUALITÉ/PRIX

✓ Très faible coût de mise en œuvre



RESPECT ENVIRONNEMENTAL

- ✓ Membrane synthétique écologique du fait de sa longue durée de vie de plus de 50 ans
- ✓ Matière recyclable (ex : terrain de foot synthétique, aire de jeux...)



SÉCURITÉ DE POSE

- ✓ Approvisionnement et manutention de chantier réduit
- ✓ Travaux sans flamme ou air chaud

FACILITÉ DE FIXATION

✓ Fixation par ancrage ou par collage



SIMPLIFIE LA VIE DE CHANTIER

- ✓ Pas de qualifications d'étancheurs requises
- ✓ Meilleure anticipation des travaux grâce à la préfabrication

EXEMPLES DE RÉALISATIONS: BASSINS TECHNIQUES

La géomembrane EPDM préfabriquée assure l'étanchéité de bassins techniques. Le champ d'application est très large et compte notamment les utilisations suivantes :

BASSINS TECHNIQUES: EAUX PLUVIALES



Bassin à ciel ouvert



Bassin technique



Bassin technique (exemple : rétention eau pour canons à neige)

BASSINS TECHNIQUES: AVEC EFFLUENTS*



Bassin agricole (exemple: stockage effluents)



Bassin industriel spécifique



Bassin technique pour un industriel (exemple: traitement des eaux de process)

^{*}La contenance des effluents doit être connue par le service commercial afin de vérifier la compatibilité avec nos membranes.



TOUTES LES CONFIGURATIONS NE SONT PAS REPRÉSENTÉES.

Pour tous vos projets: contactez notre service commercial au 02 99 85 41 41 ou par mail à l'adresse suivante info@flexirub.com

SPÉCIAL PAYSAGISTE **BASSINS DÉCORATIFS 3D**

La géomembrane EPDM est préfabriquée aux dimensions de votre bassin en 3D, prête-à-poser! Une innovation qui permet de simplifier la vie de chantier et une rapidité d'exécution.

BASSINS DÉCORATIFS



Bassin japonais

Bassin japonais

AUTRES EXEMPLES DE FONTAINES ET PISCINES NATURELLES











TOUTES LES CONFIGURATIONS NE SONT PAS REPRÉSENTÉES.

Pour tous vos projets: contactez notre service commercial au 02 99 85 41 41 ou par mail à l'adresse suivante info@flexirub.com

COMPARAISON EPDM/PVC POUR BASSIN



| CARACTÉRISTIQUE | EPDM | PVC |
|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| Durée de vie | • | • |
| Résistance aux T° extrêmes | • | • |
| Résistance mécanique | | |
| Résistance aux UV | • | • |
| Adaptabilité | Personnalisable 3D sur-mesure + large gamme de collerettes tous diamètres (collerettes, flasques étanches) Sur-mesure | Seulement 2D avec flasques étanches |
| Prix | €€ | € |
| Taille maximale | Jusqu'à 500 m² en 3D; Jusqu'à 2000 m² en 2D* | Jusqu'à 1200 m² en 1 mm Jusqu'à 800 m² en 1,50 mm |
| Autre | Kit finition/réparation disponible | |

Flexirub ne recommande pas un raccord des membranes sur chantier par collage EPDM sur EPDM. La vulcanisation à chaud en usine est à privilégier au maximum (seule la vulcanisation à chaud en usine est garantie).



EPDM - Bassin à lisier



PVC - Bassin agricole



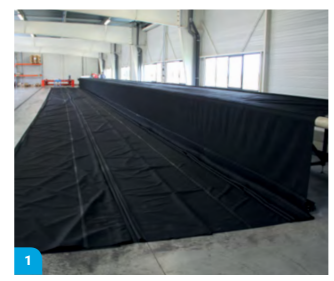
GRILLE DE DRAINAGE

Pour éviter tout gonflement de membrane aux gaz et/ou à la nappe, installez une grille de drainage.

Indispensable pour les bassins sauf cas contraire d'une étude de sol.







Géomembrane préfabriquée en EPDM 2D



Terrassement réalisé, préparation de la surface et pose/agrafage du géotextile



Positionnement et déroulement de la géomembrane en haut de talus



Dépliage de la géomembrane



Ajustements de la géomembrane



Ancrage et bassin finalisé

PRÉFABRICATION EN UNE SEULE PIÈCE JUSQU'À 2000 M²

GÉOMEMBRANE EPDM 2D ÉTANCHÉITÉ DES BASSINS





GAMME 2D SUR-MESURE ÉTANCHÉITÉ DES BASSINS

| Référence | Épaisseur | Format | Unité de vente |
|-----------|-----------|------------|----------------|
| EB03001 | 0,75 mm | Sur-mesure | au m² |
| EB03002 | 1 mm | Sur-mesure | au m² |
| EB03003 | 1,14 mm | Sur-mesure | au m² |
| EB03004 | 1,50 mm | Sur-mesure | au m² |
| EB03005 | 2 mm | Sur-mesure | au m² |
| EB03006 | 0,60 mm | Sur-mesure | au m² |
| EB03037 | 1,20 mm | Sur-mesure | au m² |

GAMME ROULEAU ÉTANCHÉITÉ DES BASSINS

| Référence | Épaisseur | Format | Unité de vente |
|-----------|-----------|----------------|----------------|
| EB03017 | 1 mm | 3,07 m x 25 m | Rouleau |
| EB03018 | 1 mm | 4,59 m x 25 m | Rouleau |
| EB03019 | 1 mm | 6,11 m x 25 m | Rouleau |
| EB03020 | 1 mm | 10,67 m x 25 m | Rouleau |
| EB03021 | 1 mm | 15,23 m x 25 m | Rouleau |





GAMME PVC 2D SUR-MESURE ÉTANCHÉITÉ DES BASSINS

| Référence | Épaisseur | Format | Unité de vente |
|-----------|-----------|------------|----------------|
| EB04001 | 1 mm | Sur-mesure | au m² |
| EB04002 | 1,5 mm | Sur-mesure | au m² |

GAMME ÉTANCHÉITÉ DES BASSINS GÉOMEMBRANE EPDM 3D

PRÉFABRICATION EN UNE SEULE PIÈCE JUSQU'À 500 M²

GÉOMEMBRANE EPDM 3D ÉTANCHÉITÉ DES BASSINS



GAMME 3D SUR-MESURE ÉTANCHÉITÉ DES BASSINS

| Référence | Épaisseur | Format | Unité de vente |
|-----------|-----------|------------|----------------|
| EB01001 | 0,75 mm | Sur-mesure | au m² |
| EB01002 | 1 mm | Sur-mesure | au m² |
| EB01003 | 1,14 mm | Sur-mesure | au m² |
| EB01004 | 1,50 mm | Sur-mesure | au m² |
| EB01005 | 2 mm | Sur-mesure | au m² |
| EB01006 | 0,60 mm | Sur-mesure | au m² |
| EB01007 | 1,20 mm | Sur-mesure | au m² |





RETROUVEZ LA LISTE DES ACCESSOIRES NÉCESSAIRES POUR LA RÉALISATION DE VOS PROJETS DANS NOTRE SECTION "ACCESSOIRES" :

| Géotextile | P. 5 | 57 |
|--------------------------------|------|----|
| Grille de drainage bassin | P. 5 | 58 |
| Barrière anti-racine | P. 6 | 52 |
| Colles, mastic, adhésif | P. 5 | 59 |
| Fixation mécanique | P. 6 | 50 |
| Collerettes | P. 6 | 51 |
| Nos kits et accessoires divers | P. 6 | 52 |

Pour l'application de la garantie, il est indiqué d'utiliser les accessoires Flexirub. En cas de collage sur support spécifique, contactez le service commercial de Flexirub afin de vérifier la compatibilité avec les colles et mastics. Il est impératif de respecter la notice d'utilisation des colles.

ÉTANCHÉITÉ DES BASSINS ENTERRÉS (SAUL*)

UNE SOLUTION CLEF EN MAIN, ET AUCUNE SOUS-TRAITANCE



*SAUL: Structures Alvéolaires Ultra Légères

| Un concept innovant | P. 31 |
|--------------------------------|------------|
| Exemples de réalisations | P. 32 |
| Pose de la géomembrane EPDM 3D | р. 33 |
| Gamme étanchéité des SAUL | P. 34 / 35 |

POURQUOI CHOISIR NOTRE SOLUTION?

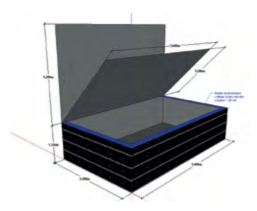
















GÉOMEMBRANE PRÉFABRIQUÉE **EN 2 OU 3 DIMENSIONS**

✔ Pièce fabriquée en usine, permettant d'atteindre un niveau de qualité très élevé



RAPIDITÉ DE POSE

- ✓ Membrane préfabriquée en usine
- ✓ Autonomie parfaite, sans aucune sous-traitance
- ✓ Très peu d'assemblage sur chantier



EXCELLENT RAPPORT QUALITÉ/PRIX

✓ Très faible coût de mise en œuvre par rapport à des solutions traditionnelles

RÉSISTANCE EXTRÊME

✓ Performances mécaniques et chimiques



FACILITÉ DE FIXATION

- ✓ Fermeture rapide grâce à l'adhésif double face
- ✓ Simplicité des finitions grâce à une gamme complète d'accessoires et d'outils



SÉCURITÉ DE POSE

- ✓ Approvisionnement et manutention de chantier réduit
- ✓ Travaux sans flamme ou air chaud



SIMPLIFIE LA VIE DE CHANTIER

- ✓ Un concept prêt-à-poser à la portée de tous artisans : étancheurs, entreprises de travaux publics
- ✓ Meilleure anticipation des travaux grâce à la préfabrication

SAUL RECTANGULAIRE











SAUL TRANSPORTABLE



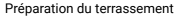




TOUTES LES CONFIGURATIONS NE SONT PAS REPRÉSENTÉES.

Pour tous vos projets: contactez notre service commercial au 02 99 85 41 41 ou par mail à l'adresse suivante info@flexirub.com







Pose du géotextile de protection extérieure



Déroulement de la géomembrane EPDM 3D



Déploiement de la géomembrane EPDM 3D



Pose du géotextile de protection intérieure et installation de modules



Fin de l'installation des casiers et positionnement des rabats de la géomembrane EPDM 3D



Positionnement et fermeture du couvercle grâce à l'adhésif double face



Couvercle fermé



Découpage et positionnement des collerettes de sortie



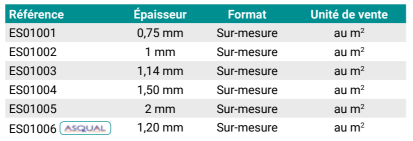
Pose du géotextile extérieur



Finalisation du bassin enterré et recouvrement

NOS SAUL SONT RÉALISÉS EN EPDM 3D SUR-MESURE

GÉOMEMBRANE EPDM 3D RECTANGULAIRE ÉTANCHÉITÉ DES SAUL





GÉOMEMBRANE EPDM 3D SUR-MESURE ÉTANCHÉITÉ DES SAUL

| Référence | Épaisseur | Format | Unité de vente |
|------------------|-----------|------------|----------------|
| ES02001 | 0,75 mm | Sur-mesure | au m² |
| ES02002 | 1 mm | Sur-mesure | au m² |
| ES02003 | 1,14 mm | Sur-mesure | au m² |
| ES02004 | 1,50 mm | Sur-mesure | au m² |
| ES02005 | 2 mm | Sur-mesure | au m² |
| ES02006 (ASQUAL) | 1,20 mm | Sur-mesure | au m² |







RETROUVEZ LA LISTE DES ACCESSOIRES NÉCESSAIRES POUR LA RÉALISATION DE VOS PROJETS DANS NOTRE SECTION "ACCESSOIRES":

Géotextile P. 57 Barrière anti-racine P. 62 Colles, mastic, adhésif P. 59 Collerettes P. 61 Nos kits et accessoires divers P. 62

Pour l'application de la garantie, il est indiqué d'utiliser les accessoires Flexirub. En cas de collage sur support spécifique, contactez le service commercial de Flexirub afin de vérifier la compatibilité avec les colles et mastics. Il est impératif de respecter la notice d'utilisation des colles.

34 - www.flexirub.com 35 - www.flexirub.com

ÉTANCHÉITÉ DES FONDATIONS

L'ÉLASTICITÉ DE L'EPDM **GARANTIT UNE ÉTANCHÉITÉ OPTIMALE DES FONDATIONS**



| Un concept innovantF | . 37 |
|---------------------------------------------------------------------|-----------|
| Exemples de réalisationsF | 2. 38 |
| Les différentes conceptionsF | 2. 39 |
| L'EPDM pour prévenir les risques du retrait gonflement des argilesF | P. 40 |
| Pose de l'étanchéité et de la protection de soubassement en EPDMF | P. 41 |
| Gamme étanchéité des fondationsF | P. 42 / 4 |

POURQUOI CHOISIR NOTRE SOLUTION?





Gain de temps considérable comparé à une solution traditionnelle



4 fois plus rapide à mettre en œuvre que la peinture bitumineuse



ÉTANCHÉITÉ DISPONIBLE EN 2 OU 3 DIMENSIONS

- ✓ Dimensions standards ou sur-mesure
- ✓ Répond aux normes NF DTU 20.1 et 14.1 ainsi qu'au règlement européen des produits de la construction pour les travaux de cuvelage (NF EN 13 361) et de soubassement (NF EN 14 150 et 13 967)



RÉSISTANCE EXTRÊME

- ✓ Excellente résistance mécanique (traction, poinçonnement statique)
- ✔ Durée de vie jusqu'à 50 ans



EXCELLENT RAPPORT QUALITÉ/PRIX

- ✓ Aucun coût de peinture bitumineuse
- ✓ Baisse importante du coût de main-d'œuvre



RAPIDITÉ DE POSE

- ✓ Membrane préfabriquée en usine
- ✓ Autonomie parfaite, sans aucune soustraitance
- ✓ Très peu d'assemblage sur chantier



RESPECT ENVIRONNEMENTAL

- ✓ Membrane synthétique plus écologique que les membranes bitumineuses
- ✓ Produit recyclable



FACILITÉ DE FIXATION

✓ Fixation mécanique grâce au profil de fixation



SÉCURITÉ DE POSE

✓ Aucun risque d'incendie ni de brûlure



Découvrir les préconisations complémentaires pour lutter contre les effets du retrait et gonflement des sols argileux





Cuvelage

Protection de soubassement en EPDM sur mesure



Protection de soubassement en EPDM 2D





Étanchéité de garages enterrés



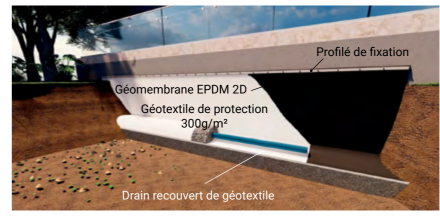
TOUTES LES CONFIGURATIONS NE SONT PAS REPRÉSENTÉES.

Pour tous vos projets : contactez notre service commercial au 02 99 85 41 41 ou par mail à l'adresse suivante **info@flexirub.com**

L'étanchéité de soubassement EPDM peut être utilisée dans différentes configurations et permet de :

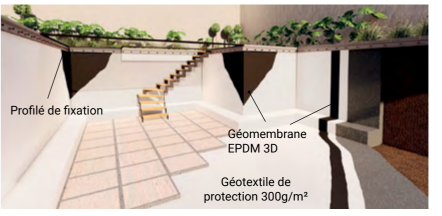
- ✓ Assurer l'étanchéité jusqu'aux fondations et empêcher les remontées capillaires par les murs
- ✔ Protéger les fondations contre différents phénomènes de tassement
- ✓ Créer une barrière étanche intérieure dans le cadre d'un cuvelage

ÉTANCHÉITÉ DE SOUBASSEMENT



Pose d'une géomembrane EPDM 2D pour protection de soubassement

CUVELAGE



Pose d'une géomembrane EPDM 3D pour cuvelage

PROTECTION CONTRE RETRAIT-GONFLEMENT SOL ARGILEUX





Mise en place d'un écran anti-racine

Réalisation d'une ceinture étanche

L'EPDM POUR PRÉVENIR LES RISQUES **DU RETRAIT GONFLEMENT DES ARGILES**

/ FONDATIONS

Pose d'une étanchéité des fon-

dations en EPDM autour d'une

maison avec un sol argileux

Le retrait gonflement des argiles est considéré comme risque naturel majeur. Chaque année, il engendre sur le territoire national d'importants dégâts sur nos bâtiments, en particulier pour les maisons individuelles qui possèdent, pour la plupart, des fondations superficielles.

Il existe de nombreux facteurs de prédisposition au retrait gonflement des argiles :

- la nature du sol (argileux ou non)
- · le contexte environnemental et climatique (taux de pluviométrie)
- la géomorphologie (une dissymétrie des fondations, l'orientation solaire par exemple)
- la végétation (peut provoquer un désordre partiel dû à l'action localisé d'un arbre)
- · les facteurs anthrophiques (une infiltration d'eau pluviale, une rupture de canalisation, etc)
- · les défauts de construction

Quelles sont les conséquence de ce phénomène?

Il engendre sur le territoire national d'importants dégâts sur nos bâtiments, comme de nombreuses fissurations intérieures comme extérieures sur les bâtiments.

Que faire pour prévenir le risque?

Il est préconisé pour vos fondations, une structure souple et déformable suivant les mouvements du sol. Notre solution d'étanchéité des fondations en EPDM répond à cette problématique.

Pour plus d'informations, contactez notre service commercial au 02 99 85 41 41 ou par mail à l'adresse suivante : info@flexirub.com

LES DIFFÉRENTES MATIÈRES : EPDM ET PEHD

QUELLE EST LA DIFFÉRENCE ENTRE ÉTANCHÉITÉ DES FONDATIONS EPDM ET PEHD?

COMPARAISON EPDM/PEHD



| Caractéristique | EPDM | PEHD |
|-------------------|------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Principe | Assure l'étanchéité | Assure la protection de la peinture imperméabilisante |
| Résistance aux T° | Très ré | sistant |
| Durée de vie | 00 | • |
| Hauteur | Pas de limite | jusqu'à 3 m |
| Résistance aux UV | • | • |
| Adaptabilité | Possibilité de faire de la 3D sur mesure | |
| Prix € | €€ | € |
| Esthétique | 00 | • |
| Autre | Permet un drainage vers la base des fondations | |





POSE DE L'ÉTANCHÉITÉ ET DE LA PROTECTION DE SOUBASSEMENT EN EPDM



Livraison de la protection de soubassement en EPDM Préparation du support



Possibilité de mise en place d'un isolant (pouvant être facultatif)



Positionnement de la protection de soubassement



Positionnement du profil de fixation et perçage



Mise en place d'un cordon de mastic pour sécuriser l'étanchéité au niveau du profil de fixation



/ FONDATIONS



Déroulement de la protection de soubassement en EPDM



Ajustement de la protection de soubassement en EPDM avant fixation



Fixation du profil



Étanchéité de la fondation finalisée

40 - www.flexirub.com 41 - www.flexirub.com

PROTECTION DE SOUBASSEMENT EPDM 2D

| Référence | Épaisseur | Format | Unité de vente |
|-----------|-----------|---------------|----------------|
| EF001001 | 1 mm | 0,70 m x 25 m | Rouleau |
| EF001002 | 1 mm | 0,85 m x 25 m | Rouleau |
| EF001003 | 1 mm | 1,00 m x 25 m | Rouleau |
| EF001004 | 1 mm | 1,70 m x 25 m | Rouleau |
| EF001005 | 1 mm | Sur-mesure | au m² |





GÉOMEMBRANE EPDM 3D ETANCHEITE DES FONDATIONS

| Référence | Épaisseur | Format | Unité de vente |
|-----------|-----------|------------|----------------|
| EF002001 | 0,75 mm | Sur-mesure | au m² |
| EF002002 | 1 mm | Sur-mesure | au m² |
| EF002003 | 1,2 mm | Sur-mesure | au m² |
| EF002004 | 1,5 mm | Sur-mesure | au m² |
| EF002005 | 2 mm | Sur-mesure | au m² |



GAMME ÉTANCHÉITÉ DES FONDATIONS

PROTECTION DE SOUBASSEMENT EN POLYÉTHYLÈNE







GAMME PROTECTION DE SOUBASSEMENT PEHD



| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|---------------|----------------|
| BC03001 | 1 m x 20 m | Rouleau |
| BC03002 | 1,50 m x 20 m | Rouleau |
| BC03003 | 2 m x 20 m | Rouleau |

PROFILS DE FINITION



| Référence | Format | Unité de vente | |
|-----------|--------|----------------|--|
| BC03011 | 2 m | 25 pièces | |

BOUTONS ET CLOUS DE MONTAGE POUR PROTECTION DE SOUBASSEMENT



| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|--------|----------------|
| BC03016 | Carton | 200 pièces |

RETROUVEZ LA LISTE DES ACCESSOIRES NÉCESSAIRES POUR LA RÉALISATION DE VOS PROJETS DANS NOTRE SECTION "ACCESSOIRES" :

| Géotextile | P. 57 |
|--------------------------------|-------|
| Barrière anti-racine | P. 62 |
| Colles, mastic, adhésif | P. 59 |
| Fixation mécanique | P. 60 |
| Nos kits et accessoires divers | P. 62 |

port

Pour l'application de la garantie, il est indiqué d'utiliser les accessoires Flexirub. En cas de collage sur support spécifique, contactez le service commercial de Flexirub afin de vérifier la compatibilité avec les colles et mastics. Il est impératif de respecter la notice d'utilisation des colles.

5 ÉTANCHÉITÉ DES FAÇADES

DES BANDES D'ÉTANCHÉITÉ ULTRA-PERFORMANTES



Bandes d'étanchéité multi-usages prêtes-à-poser ... P. 45

Exemples de réalisations ... P. 46

Différents types de pose ... P. 47

Gamme étanchéité des façades ... P. 48 / 49

POURQUOI CHOISIR NOS SOLUTIONS ?

BANDES D'ÉTANCHÉITÉ MULTI-USAGES

Bandes d'étanchéité ultra-performantes

2 Adapté à tout type de support

PRÊTES-À-POSER

Excellente résistance mécanique (traction, élasticité, poinçonnement statique)

Répond aux normes NF DTU 20.1/31.2, au RPC (NF EN 13984/14909), ainsi qu'au cahier CSTB 3316 **EPDM**



EPDM AUTOCOLLANT



DES BANDES D'ÉTANCHÉITÉ
ULTRA-PERFORMANTES

- ✓ Étanchéité exceptionnelle à l'eau et à l'air (facteur de transmission de vapeur d'eau)
- ✓ Compatibilité avec de nombreux supports
- ✓ Dimensions standards ou sur-mesure

RAPIDITÉ DE POSE

- ✓ Version autocollante pour un maximum d'efficacité
- ✔ Prédécoupée à la largeur exacte

FACILITÉ DE FIXATION

✓ 2 types de fixations possibles : par système d'agrafe ou bande autocollante acrylique



✓ Durée de vie de plus de 50 ans du matériau EPDM



✓ Matière propre et non toxique garantissant une pose sans danger



SÉCURITÉ DE POSE

✓ Aucun risque d'incendie ni de brûlure



Découvrez toutes les informations sur notre solution en ligne

https://www.flexirub.com/la-gamme-de-produits-flexirub/etancheite-des-facades

Bande de protection pour ossature bois sous bardage rapporté



Étanchéité et/ou réparation de chéneau



Gros œuvre bande d'arase contre les remontées capillaires hors zone sismique



Gros œuvre bande entre prémurs



Étanchéité entre joints de prédalles



Étanchéité des casquettes en béton



TOUTES LES CONFIGURATIONS NE SONT PAS REPRÉSENTÉES.

Pour tous vos projets: contactez notre service commercial au 02 99 85 41 41 ou par mail à l'adresse suivante info@flexirub.com

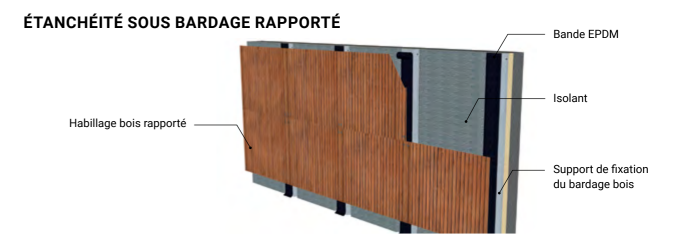
POURQUOI UTILISER DES BANDES D'ÉTANCHÉITÉ EN EPDM ET EPDM ADHÉSIVES SUR VOS FAÇADES ?

Très performantes et de haute qualité, ce sont de véritables barrières à :

- ✓ La remontée d'eau par capillarité (bande d'arase)
- ✓ La pénétration de l'eau et/ou de l'air dans la construction (étanchéité sous bardage)
- ✓ L'entrée d'air dans l'ouvrage en ITE (étanchéité des menuiseries)

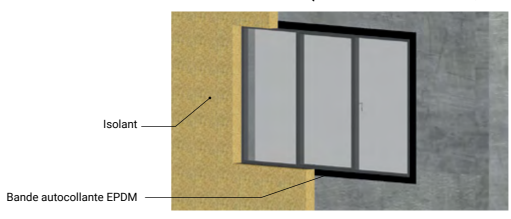
Bon à savoir / astuce

La bande EPDM adhésive renforce l'étanchéité à l'eau et à l'air, dans le cadre notamment des exigences de la RT2020





ÉTANCHÉITÉ DES MENUISERIES EN ITE (ISOLATION THERMIQUE PAR L'EXTÉRIEUR)



BANDES EPDM

| Épaisseur | Format | Unité de vente |
|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 mm | 10 cm x 25 m | Rouleau |
| 1 mm | 20 cm x 25 m | Rouleau |
| 1 mm | 30 cm x 25 m | Rouleau |
| 1 mm | 40 cm x 25 m | Rouleau |
| 1 mm | SUR-MESURE | au m² |
| | | |
| 0,75 mm | 6 cm x 25 m | Rouleau |
| 0,75 mm | 8 cm x 25 m | Rouleau |
| 0,75 mm | 10 cm x 25 m | Rouleau |
| 0,75 mm | 12 cm x 25 m | Rouleau |
| 0,75 mm | 15 cm x 25 m | Rouleau |
| 0,75 mm | 20 cm x 25 m | Rouleau |
| 0,75 mm | 25 cm x 25 m | Rouleau |
| 0,75 mm | 30 cm x 25 m | Rouleau |
| 0,75 mm | 35 cm x 25 m | Rouleau |
| 0,75 mm | 40 cm x 25 m | Rouleau |
| 0,75 mm | SUR-MESURE | au m² |
| | 1 mm 1 mm 1 mm 1 mm 1 mm 1 mm 0,75 mm | 1 mm 10 cm x 25 m 1 mm 20 cm x 25 m 1 mm 30 cm x 25 m 1 mm 40 cm x 25 m 1 mm SUR-MESURE 0,75 mm 6 cm x 25 m 0,75 mm 10 cm x 25 m 0,75 mm 12 cm x 25 m 0,75 mm 15 cm x 25 m 0,75 mm 20 cm x 25 m 0,75 mm 25 cm x 25 m 0,75 mm 30 cm x 25 m 0,75 mm 35 cm x 25 m 0,75 mm 35 cm x 25 m 0,75 mm 40 cm x 25 m |



BANDES D'ARASE

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|--------------|----------------|
| PFB03001 | 20 cm x 30 m | Rouleau |
| PFB03002 | 25 cm x 30 m | Rouleau |
| PFB0003 | 30 cm x 30 m | Rouleau |



ANGLES DE MENUISERIE

| Référence | Épaisseur | Format | Unité de vente |
|-----------|-----------|-----------------------|----------------|
| AC15001 | 0,75 mm | 35 cm x 30 cm x 30 cm | Pièce |



BANDES EPDM AUTOCOLLANTES



| Référence | Épaisseur | Format | Unité de vente |
|-----------|-----------|--------------|----------------|
| EFA04001 | 0,75 mm | 8 cm x 25 m | Rouleau |
| EFA04002 | 0,75 mm | 10 cm x 25 m | Rouleau |
| EFA04003 | 0,75 mm | 12 cm x 25 m | Rouleau |
| EFA04004 | 0,75 mm | 15 cm x 25 m | Rouleau |
| EFA04005 | 0,75 mm | 20 cm x 25 m | Rouleau |
| EFA04006 | 0,75 mm | 25 cm x 25 m | Rouleau |
| EFA04007 | 0,75 mm | 30 cm x 25 m | Rouleau |
| EFA04008 | 0,75 mm | 40 cm x 25 m | Rouleau |
| EFA04009 | 0,75 mm | SUR-MESURE | Rouleau |



COLLERETTES PLATES AUTOCOLLANTES

| Référence | Épaisseur | Format | Unité de vente |
|-----------|-----------|---------------|---------------------|
| AC15002 | 0,75 mm | 20 cm x 20 cm | Carton de 50 pièces |



RETROUVEZ LA LISTE DES ACCESSOIRES NÉCESSAIRES POUR LA RÉALISATION DE VOS PROJETS DANS NOTRE SECTION "ACCESSOIRES" :

Colles, mastic, adhésif P. 59
Fixation mécanique P. 60

Pour l'application de la garantie, il est indiqué d'utiliser les accessoires Flexirub. En cas de collage sur support spécifique, contactez le service commercial de Flexirub afin de vérifier la compatibilité avec les colles et mastics. Il est impératif de respecter la notice d'utilisation des colles.

ÉTANCHÉITÉ DES CITERNES SOUPLES

IDÉAL POUR LA RÉCUPÉRATION ET STOCKAGES DES EAUX PLUVIALES (VIDE SANITAIRE OU EXTERIEUR)



| Citernes souples en EPDM | . P. | 51 |
|---------------------------|------|---------|
| Exemples de réalisations | . P. | 52 |
| Pose d'une citerne souple | . P. | 53 |
| Gamme de citernes souples | . P. | 54 / 55 |

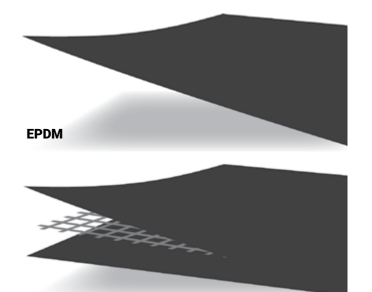
POURQUOI CHOISIR NOTRE SOLUTION?

Des membranes de haute qualité, idéal pour le stokage de l'eau dans un vide sanitaire ou à l'extérieur











EPDM RENFORCÉ



2 gammes complémentaires grâce à 2 matières différentes :

- ✓ L'EPDM pour plus de légèreté et une meilleure élasticité des citernes
- ✓ L'EPDM renforcé (grille polyester et EPDM) pour une extrême solidité, un parfait automaintien et une déformation limitée des citernes



- ✓ Soudure par vulcanisation à chaud indestructible
- ✓ Durée de vie de plus de 50 ans du matériau EPDM
- ✓ Parfaite résistance aux intempéries, aux UV et aux températures extrêmes $(-40 ^{\circ}C \dot{a} + 120 ^{\circ}C)$
- ✓ Stockage étanche évitant toute pollution, évaporation et odeur des contenus

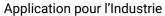


(-) RAPIDITÉ ET FACILITÉ D'INSTALLATION

- ✔ Prêt à poser
- ✓ Légèreté de la citerne pour faciliter le transport
- ✓ Installation en intérieur ou en extérieur
- ✓ Utilisation ponctuelle ou définitive

Les citernes souples permettent de stocker de l'eau ainsi que de nombreux autres liquides (vérifier la compatibilité auprès de notre service technique). Elles ne sont pas compatibles au contact alimentaire et à l'eau potable. Le champ d'application est cependant très large et compte notamment les utilisations suivantes :







Citerne nomade pour chantier



Agriculture : citerne souple tracteur



Résidentiel : en récupération des eaux pluviales



Récupération d'eaux pluviales pour l'arrosage ou l'entretien extérieur



Citerne souple pyramidale



Citerne souple rectangulaire



POSE D'UNE CITERNE SOUPLE

Préparation d'une surface horizontale plane (pente < 1%)



Réception et ouverture du carton



Pose du géotextile de protection avec agrafages



Déploiement de la citerne souple



Mise en place de la citerne sur le géotextile



Positionnement et vissage de la vanne, du trop-plein et du bouchon



Remplissage de la citerne



Citerne prête et remplie



CITERNE SOUPLE EPDM RENFORCÉE EAU NON POTABLE

CITERNE RENFORCÉE

Composition du pack :

- Une citerne souple
- Un géotextile de protection
- Un bouchon femelle PVC
- · Une vanne de vidange
- · Un coude trop-plein
- · Un rouleau de téflon garantissant l'étanchéité des raccords
- · Des agrafes de fixation pour le maintien du géotextile dans les kits de 20 à 60 m³

| Référence | Volume | Dimension citerne remplie | Dimensions cond. | Poids citerne vide |
|-----------|------------|---------------------------|-----------------------|-----------------------|
| CS02001 | 250 L | 1,43 m x 0,84 m x 0,30 m | 0,5 m x 0,3 m x 0,3 m | 8,0 kg |
| CS02002 | 500 L | 2,66 m x 0,84 m x 0,30 m | 0,5 m x 0,3 m x 0,3 m | 10,4 kg |
| CS02003 | 750 L | 1,50 m x 1,67 m x 0,40 m | 0,5 m x 0,3 m x 0,3 m | 11,2 kg |
| CS02004 | 1000 L | 1,94 m x 1,67 m x 0,40 m | 0,5 m x 0,3 m x 0,3 m | 13,0 kg |
| CS02005 | 2000 L | 3,46 m x 1,67 m x 0,45 m | 0,8 m x 0,4 m x 0,3 m | 18,9 kg |
| CS02006 | 3000 L | 2,99 m x 2,51 m x 0,50 m | 0,8 m x 0,4 m x 0,3 m | 23,1 kg |
| CS02007 | 4000 L | 3,99 m x 2,51 m x 0,50 m | 0,8 m x 0,4 m x 0,3 m | 29,0 kg |
| CS02008 | 5000 L | 4,87 m x 2,51 m x 0,50 m | 1,2 m x 0,5 m x 0,3 m | 34,1 kg |
| CS02009 | 8 000 L | 4,70 m x 3,34 m x 0,60 m | 1,2 m x 0,5 m x 0,3 m | 42,5 kg |
| CS02010 | 10 000 L | 5,54 m x 3,34 m x 0,60 m | 1,2 m x 0,5 m x 0,3 m | 49,1 kg |
| CS02011 | Sur-mesure | | | |
| CS02012 | 20 000 L | 8,40 m x 4,18 m x 0,60 m | | 93,0 kg |
| CS02013 | 30 000 L | 9,98 m x 5,01 m x 0,60 m | | 128,0 kg |
| CS02014 | 40 000 L | 10,01 m x 5,85 m x 0,60 m | | 150,0 kg |
| CS02015 | 50 000 L | 10,94 m x 6,68 m x 0,60 m | | 185,0 kg |
| CS02016 | 60 000 L | 13,13 m x 6,68 m x 0,60 m | | 220,0 kg |



CITERNE SOUPLE EPDM EAU NON POTABLE

Composition du pack:

- · Une citerne souple
- · Un géotextile de protection
- Un bouchon femelle PVC

CITERNE NON RENFORCÉE · Une vanne de vidange

- Un coude trop-plein
- Un rouleau de téflon garantissant l'étanchéité des raccords

| Référence | Volume | Dimension citerne remplie | Dimensions cond. | Poids citerne vide |
|-----------|------------|---------------------------|-----------------------|--------------------|
| CS01001 | 250 L | 1,43 m x 0,84 m x 0,30 m | 0,5 m x 0,3 m x 0,3 m | 7,8 kg |
| CS01002 | 500 L | 2,66 m x 0,84 m x 0,30 m | 0,5 m x 0,3 m x 0,3 m | 10,1 kg |
| CS01003 | 750 L | 1,50 m x 1,67 m x 0,40 m | 0,5 m x 0,3 m x 0,3 m | 10,9 kg |
| CS01004 | 1000 L | 1,94 m x 1,67 m x 0,40 m | 0,5 m x 0,3 m x 0,3 m | 12,5 kg |
| CS01005 | 2000 L | 3,46 m x 1,67 m x 0,45 m | 0,8 m x 0,4 m x 0,3 m | 18,1 kg |
| CS01006 | 3000 L | 2,99 m x 2,51 m x 0,50 m | 0,8 m x 0,4 m x 0,3 m | 22,0 kg |
| CS01007 | 4000 L | 3,99 m x 2,51 m x 0,50 m | 0,8 m x 0,4 m x 0,3 m | 27,5 kg |
| CS01008 | 5000 L | 4,87 m x 2,51 m x 0,50 m | 1,2 m x 0,5 m x 0,3 m | 32,4 kg |
| CS01009 | Sur-mesure | | | |



Toutes nos citernes souples de 250 L à 10 000 L sont équipées avec des accessoires 1'/. Les citernes souples de 20 000 à 60 000 L sont équipées avec des accessoires 2'/. Si vous souhaitez modifier ces dimensions, le préciser lors de la création du devis.

BOUCHON FEMELLE PVC



- Offre une solution simple, rapide et efficace de verrouillage du passe paroi après remplissage
- · Taraudé afin d'être facilement vissé lors de l'assemblage

GAMME DE CITERNES SOUPLES

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|-------------|----------------|
| AC04004 | 1'/Ø 25 mm | Pièce |
| AC04007 | 2'/Ø 50 mm | Pièce |
| AC04010 | 4'/Ø 100 mm | Pièce |

TROP-PLEIN COUDÉ PVC



- Permet d'évacuer le trop-plein d'eau ou d'air lors du remplissage
- · Taraudé afin d'être facilement vissé lors de l'assemblage

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|-----------------------|----------------|
| AC04005 | 90° PVC - 1'/Ø 25 mm | Pièce |
| AC04008 | 90° PVC - 2'/Ø 50 mm | Pièce |
| AC04011 | 90° PVC - 4'/Ø 100 mm | Pièce |

VANNE DE VIDANGE PVC



- · Permet de contrôler la vidange des fluides stockés
- · Permet d'ajuster et de verrouiller le débit de vidange grâce à sa poignée 1/4 de tour aisément manipulable

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|-------------|----------------|
| AC04006 | 1'/Ø 25 mm | Pièce |
| AC04009 | 2'/Ø 50 mm | Pièce |
| AC04012 | 4'/Ø 100 mm | Pièce |

PASSE-PAROI PVC



- · Permet la réalisation d'une liaison étanche entre les éléments de remplissage (robinet, tuyau d'alimentation, etc.) et l'intérieur de la citerne souple
- · Constitué d'un axe fileté, de 2 écrous, de 2 joints plats EPDM et d'une paire de flasque de serrage
- · Fixation incluse

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|-------------|----------------|
| AC04001 | 1'/Ø 25 mm | Pièce |
| AC04002 | 2'/Ø 50 mm | Pièce |
| AC04003 | 4'/Ø 100 mm | Pièce |

ŒILLET INOX

- · Acier inoxydable ou laiton pour une excellente tenue à la corrosion et au vieillissement
- Fixation incluse



| Référence | Format | Unité de vente |
|------------------|------------|----------------|
| AC11001 - INOX | Ø 9/19 mm | Pièce |
| AC11002 - INOX | Ø 15/29 mm | Pièce |
| AC11003 - INOX | Ø 25/44 mm | Pièce |
| AC11004 - LAITON | Ø 40/62 mm | Pièce |

ANNEAU DE FIXATION



- Acier inoxydable pour une excellente tenue à la corrosion et au vieillissement
- Fabriqué par forgeage à chaud pour une résistance mécanique supérieure
- · Fixation incluse

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|-----------------------------|----------------|
| AC11005 | DEMI-LUNE Ø 6 mm x 50 mm | Pièce |

RETROUVEZ LA LISTE DES ACCESSOIRES NÉCESSAIRES POUR LA RÉALISATION DE VOS PROJETS DANS NOTRE SECTION "ACCESSOIRES":

Nos kits et accessoires divers P. 62

Pour l'application de la garantie, il est indiqué d'utiliser les accessoires Flexirub. En cas de collage sur support spécifique, contactez le service commercial de Flexirub afin de vérifier la compatibilité avec les colles et mastics. Il est impératif de respecter la notice d'utilisation des colles.

54 - www.flexirub.com 55 - www.flexirub.com

ACCESSOIRES





| Géotextile | .P. 57 |
|--------------------------------------|-----------|
| Grille de drainage toiture et bassin | . P. 58 |
| Colles, mastic et adhésifs | .P. 59-60 |
| Fixation mécanique | .P. 60-61 |
| Collerettes | .P. 61 |
| Kits et accessoires divers | .P. 62 |

GÉOTEXTILE DE PROTECTION 300 G/M²: / ACCESSOIRES UN ANTI-POINÇONNANT ULTRA PERFORMANT



GÉOTEXTILE DE PROTECTION



- Protège la membrane contre le poinçonnement
- Géotextile aiguilleté non calandré 300 g/m²
- Matière 100% polypropylène

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|----------|----------------|
| AC07001 | 2 x 50 m | Rouleau |
| AC07002 | 3 x 50 m | Rouleau |
| AC07003 | 6 x 50 m | Rouleau |
| AC07004 | 1 x 25 m | Rouleau |
| AC07005 | 1 x 50 m | Rouleau |

GÉOTEXTILE SUR-MESURE EN 2D

LA SOLUTION POUR LIMITER LES CHUTES SUR VOS CHANTIERS



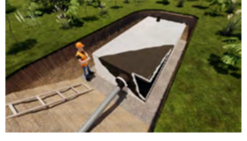


- · Limitation des déchets sur chantier
- · Facile et prêt à poser
- Gain de temps de pose
- Sur-mesure et en une seule pièce
- Adapté à toutes les formes

| Ref. | Format | Unite de vente |
|---------|------------|----------------|
| AC07010 | sur mesure | au m² |







Pour tous vos projets:

Contactez notre service commercial au 02 99 85 41 41 ou par mail à l'adresse suivante info@flexirub.com



VOTRE ALLIÉE POUR L'ÉVACUATION DES EAUX DE PLUIE













- Filaments de forme «Canal» permettant un excellent drainage particulièrement dans le cadre des toitures à très faible pente
- · Idéal pour les toitures végétalisées

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|-------------------------------------|----------------|
| AC08001 | 550 g/m ² - 1,2 m x 40 m | Rouleau |

GRILLE DE DRAINAGE BASSIN:

LA SOLUTION POUR LES RISQUES DE DÉGAGEMENTS GAZEUX



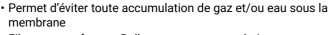






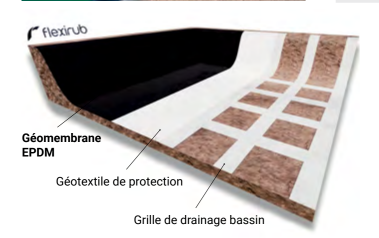






- · Filaments en forme «Bulles» permettant un drainage optimum sous la géomembrane, y compris sous l'effet de charge (poids de l'eau) :
- Pour les risques liés aux gaz
- Pour les risques liés à l'eau/nappe phréatique

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|-------------------------------------|----------------|
| AC08002 | 500 g/m ² - 0,6 m x 22 m | Rouleau |







GRILLE DE DRAINAGE : bonne capacité de drainage dans les 2 sens et à la fois en horizontal comme en vertical.

COLLES

/ ACCESSOIRES

En cas de support spécifique, contacter le département technique de Flexirub afin de vérifier la compatibilité (présence de solvants). Il est fortement recommandé de faire un essai d'application pour s'assurer de l'efficacité du collage. Il est impératif de lire et respecter les notices d'utilisation des colles.

Support : Bois, béton

COLLE POUR MEMBRANE EPDM SUR SUPPORT BOIS

- Application : La colle s'applique au rouleau ou au pinceau en fonction de la surface de collage.
- · Consommation moyenne : 1 litre pour 4 m²

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|--------|----------------|
| AC03005 | 2 L | Pièce |
| AC03006 | 8 L | Pièce |

COLLE POUR MEMBRANE EPDM SUR EPDM



- Support: EPDM sur EPDM
- Application : La colle s'applique avec une brosse résistante aux dissolvants.
- · Consommation moyenne: 1 litre pour

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|--------|----------------|
| AC03001 | 1 L | Pièce |

COLLE PULVÉRISABLE POUR MEMBRANE EPDM 🚯 SUR TOUT SUPPORT





- · Support: Tous les types de supports (bois, béton, métal...)
- · Application : Permet un collage définitif et performant dans des accès difficiles pour une application au pinceau.
- Consommation moyenne: 750 ml par 3 à 4 m²

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|--------|----------------|
| AC03012 | 750 ml | Pièce |

COLLE BOMBONNE PULVÉRISABLE POUR MEMBRANE EPDM SUR TOUT SUPPORT





- · Support : Tous les types de supports (bois, béton,
- Application : La colle s'applique à l'aide du pistolet. Rapide elle convient aux grandes surfaces.
- Consommation moyenne : 22 L pour 100 à 110 m² collés

| Référence | Format | Unité de vente |
|----------------------------|-----------|----------------|
| AC03013 | 22 L | Pièce |
| AC03014 (avec accessoires) | 22 L | Pièce |
| AC14004 | Pistolet* | Pièce |
| AC14005 | Flexible* | Pièce |

*Les accessoires de pulvérisation sont à acquérir au départ mais sont ré-utilisables



MASTIC DE FINITION POUR MEMBRANE EPDM



- Mastic à base de silicones permettant la sécurisation des collages et la réalisation des détails de finition de l'étanchéité
- Facile et rapide à mettre en œuvre
- Adhère à tous types de supports (bois, béton, métal, etc.)
- Consommation moyenne: 10 ml par cartouche

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|--------|----------------|
| AC03003 | 300 ml | Pièce |

ADHÉSIF DOUBLE-FACE POUR MEMBRANE EPDM



- · Utilisation : Toiture, Bassin, SAUL
- Adhésif double-face butyl permettant la jonction entre membrane EPDM et différents supports de fixation
- Utilisé en complément des colles et mastics
- Idéal pour la sécurisation d'une collerette souple EPDM ou la fixation d'un relevé d'étanchéité

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|--------------|----------------|
| AC03008 | 50 mm x 25 m | Pièce |
| AC03009 | SUR-MESURE | Pièce |

ADHÉSIF DOUBLE FACE POUR FILM



- Permet de relier les largeurs de film entre elles de manière étanche
- Permet de réaliser les jonctions entre film et support

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|--------------|----------------|
| AC03010 | 50 mm x 25 m | Pièce |

FIXATION MÉCANIQUE

VIS BÉTON ET VIS À BOIS ET BAC ACIER



- Vis béton : usage prévu pour les matériaux à base de béton plein
- Vis à bois et bac acier : usage prévu pour les matériaux en bois et métal ; tête autoperforante et vissage avec embout TORX T25

| Format | Unité de vente | Unités | |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| VIS BÉTON | | | |
| Ø 6,3 mm x 50 mm | Boîte | 500 | |
| Ø 6,3 mm x 50 mm | Sachet | 100 | |
| VIS BOIS ET BAC ACIER | | | |
| Ø 4,8 mm x 50 mm | Boîte | 1000 | |
| Ø 4,8 mm x 50 mm | Sachet | 100 | |
| Ø 4,8 mm x 80 mm | Boîte | 500 | |
| | VIS BÉTON Ø 6,3 mm x 50 mm Ø 6,3 mm x 50 mm VIS BOIS ET BAC A Ø 4,8 mm x 50 mm Ø 4,8 mm x 50 mm | VIS BÉTON Ø 6,3 mm x 50 mm Boîte Ø 6,3 mm x 50 mm Sachet VIS BOIS ET BAC ACIER Ø 4,8 mm x 50 mm Boîte Ø 4,8 mm x 50 mm Sachet | |

PLATINES DE FIXATION



 Permet de répartir l'effort sur la membrane en évitant la perforation de celle-ci dans la zone de fixation

| Référence | Format | Unité de vente | Unités |
|-----------|--------------------------|----------------|--------|
| AC01007 | 82 mm x 40 mm x Ø 7,5 mm | Sachet | 50 |
| AC01005 | 82 mm x 40 mm x Ø 7,5 mm | Carton | 100 |

PROFILÉ SOLIN ALU



- Permet de garantir l'étanchéité du système au niveau des relevés verticaux
- Équipé d'un film de protection

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|-------------|----------------|
| AC02017 | 96 mm x 2 m | Pièce |

PROFILÉ RIVE ALU



- Permet une finition économique au niveau des ancrages d'acrotère
- Équipé d'un film de protection

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|--------------|----------------|
| AC02018 | 125 mm x 2 m | Pièce |

PROFILÉ DE FIXATION



- Utilisé pour fixer mécaniquement la protection de soubassement EPDM, et dans certains cas la géomembrane bassin EPDM
- Dispose d'un chanfrein permettant de réaliser un cordon de mastic pour assurer l'étanchéité

| Référence | Format | Unité de vente | |
|-----------|------------------|----------------|--|
| AC01001 | 3,74 cm x 3,05 m | Pièce | |

COLLERETTES

COLLERETTE DROITE SOUPLE EPDM



- Permet d'assurer les finitions d'étanchéité au niveau des sorties (toit, bassin, SAUL...)
- Fixation par collage
- Possibilité de sur-mesure
- · Double encollage

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|---------------------------|----------------|
| AC05001 | Ø 100 mm x 300 mm | Pièce |
| AC05002 | Ø 125 mm x 300 mm | Pièce |
| AC05003 | Ø 200 mm x 300 mm | Pièce |
| AC05005 | Ø 230 mm x 300 mm | Pièce |
| AC05006 | Ø 160 mm x 300 mm | Pièce |
| AC05008 | Ø 315 mm x 300 mm | Pièce |
| AC05009 | Ø 400 mm x 300 mm | Pièce |
| AC05010 | Ø sur-mesure* x 300 mm | Pièce |

^{*} de 50 mm à 1000 mm

COLLERETTE CONIQUE SOUPLE EPDM



- Permet de réaliser l'étanchéité d'entrées/sorties de 50 mm à 200 mm
- Positionnement libre par collage

| Référence | Format | Unité de vent |
|-----------|------------------------|---------------|
| AC05004 | Ø 50 à 200 mm x 300 mm | Pièce |

COLLERETTE À FLASQUES ÉTANCHE



- Garantit l'étanchéité autour des sorties de tuyaux
- AC06001 Inclut collerette à flasque étanche + collerette souple autocollante. Pose de la collerette à flasques étanche avec repérage avant découpe et renforcement pour éviter les déchirures
- AC06002- Pose de la collerette à flasques étanche avec serrage des boulons

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|----------|----------------|
| AC06001 | Ø 100 mm | Pièce |
| AC06002 | Ø 200 mm | Pièce |

KITS ET ACCESSOIRES DIVERS

/ ACCESSOIRES

ÉLINGUE DE LEVAGE



Permet un levage et une manutention par engin de levage de la membrane préfabriquée

| Référence | Poid supporté | Format |
|-----------|---------------|-------------|
| AC13001 | 1500 kg | 90 mm x 5 m |
| AC13002 | 1000 kg | 60 mm x 5 m |
| AC13003 | 500 kg | 30 mm x 5 m |

KIT DE RÉPARATION ET DE FINITION



- un carré EPDM 20 cm x 20 cm
- un carré EPDM 30 cm x 30 cm
- deux carrés EPDM 45 cm x 45 cm
- une bande EPDM 30 cm x 150 cm
- une colle EPDM sur EPDM
- une cartouche de mastic
- un papier abrasif

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|--------|----------------|
| AC10001 | Carton | Carton |

KIT OUTILS DE POSE STANDARD



 Kit composé d'un pistolet pour mastic, d'une cartouche de mastic, d'un crayon de marquage, d'un pinceau, d'une roulette de marouflage et d'une paire de ciseaux

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|--------|----------------|
| AC14001 | Carton | Carton |

KIT OUTILS DE POSE TOITURE



 Kit pour descentes d'eau pluviales composé d'un rouleau anti-goutte et ses 2 recharges, d'une paire de ciseaux de précision, d'un crayon de marquage, d'une cartouche de mastic, d'un pinceau, d'une roulette de marouflage, d'un gabarit de découpe et d'un pistolet pour mastic

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|--------|----------------|
| AC14002 | Carton | Carton |

BARRIÈRE ANTI-RACINE

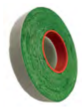


- Résistant au poinçonnement
- Évite le passage des racines
- Polypropylène 420 g/m²

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|---------------|----------------|
| AC09001 | 1,40 m x 25 m | Rouleau |
| AC09002 | 0,70 m x 25 m | Rouleau |
| AC09003 | 1,40 m x 5 m | Rouleau |

PENSEZ A L'ADHÉSIF

ADHÉSIF BUTYL BARRIÈRE ANTI-RACINE



 Permet de coller et ainsi maintenir la barrière anti-racine

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|--------------|----------------|
| AC09005 | 50 mm x 25 m | Pièce |

AGRAFES MÉTALLIQUES



Utilisation : Bassin, travaux extérieurs

| Référence | Format | Unité de vente |
|-----------|------------|------------------|
| AC12003 | 20 x 20 cm | Sachet 6 agrafes |
| AC12002 | 20 x 20 cm | Carton 100 |



RETROUVEZ TOUS NOS PRODUITS DANS NOTRE CATALOGUE DÉDIÉ



Sous dallage et protection de soubassement



Films de protection



Films techniques



Géotextile



Aménagement des espaces verts et travaux publics



Assainissement

Contactez le service commercial de Flexirub afin de connaître toute la gamme !



FABRICANT DE SOLUTIONS D'ÉTANCHÉITÉ POUR LE BÂTIMENT ET L'ENVIRONNEMENT



Parc d'Activité 3 Rue du Châtelet 35310 SAINT-THURIAL (FRANCE)



TÉL: +33 (0)2 99 85 41 41 FAX: +33 (0)2 99 85 41 42 Email: info@flexirub.com





