

## **NOTRE SOLUTION COMPLÈTE D'ACCESSOIRES: GAMME ÉTANCHÉITÉ DES BASSINS**



### **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

Contactez le service commercial pour plus de détails



### **GRILLE DE DRAINAGE BASSIN:** LA SOLUTION POUR LES RISQUES DE DÉGAGEMENTS GAZEUX

- Permet d'éviter toute accumulation de gaz et/ ou eau sous la membrane
- 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



### **GÉOMEMBRANE EPDM 2D ET 3D: ÉTANCHÉITÉ DES BASSINS**





### **GÉOMEMBRANE PVC 2D: ÉTANCHÉITÉ DES BASSINS**





### Pour toute demande liée à nos membranes, contacter notre service commercial.

### **GÉOTEXTILE DE PROTECTION 300 G/M2**



- Protège la membrane contre le poinçonnement
- Géotextile aiguilleté non calandré 300 g/m² Matière 100% polypropylène
- · Protection extrême de la pièce d'étanchéité

## **COLLERETTE À FLASQUES ÉTANCHE**



### arantit l'étanchéité autour des sorties



En cas d'utilisation d'accessoires autres que ceux de Flexirub, la garantie des pièces d'étanchéité sera annulée. En cas de collage sur support spécifique, contacter le département technique de Flexirub afin de vérifier la compatibilité avec les colles et mastics.

### **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

### **COLLERETTE CONIQUE SOUPLE EPDM**



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

### KIT OUTILS DE POSE STANDARD



- Kit composé de : un pistolet pour mastic
- · une cartouche de
- · un crayon de marquage
- un pinceau
- une roulette de
- marouflage
- une paire de ciseaux

### KIT DE RÉPARATION ET DE FINITION





- · une cartouche de mastic
- · un papier abrasif

Découvrez en un clic ou en flashant le Or Code notre simplicité de pose sur youtube :

WWW.YOUTUBE.COM/FLEXIRUB

### **COLLE POUR MEMBRANE EPDM SUR EPDM**



- Support: EPDM sur EPDM
- · Application : la colle s'applique avec une brosse résistante aux dissolvants.
- Consommation movenne : 1 litre pour 1 m<sup>2</sup>

### MASTIC DE FINITION POUR MEMBRANE EPDM



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

### 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 movenne: 750 ml par 4 à 5 m<sup>2</sup>

### BARRIÈRE ANTI-RACINE





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

# flexirub







## www.flexirub.com









- + PRÊT-À-POSER
- + SUR-MESURE
- + EN UNE SEULE PIÈCE JUSQU'À 2000 M<sup>2</sup>

flexirub

FABRICANT DE SOLUTIONS D'ÉTANCHÉITÉ

POUR LE BÂTIMENT ET L'ENVIRONNEMENT

ÉTANCHÉITÉ DES BASSINS

PRÉFABRICATION EN UNE SEULE PIÈCE

JUSQU'À 2000 M<sup>2</sup>

+ ADAPTÉ À TOUTES FORMES DE BASSINS





### **UN CONCEPT INNOVANT**

### POURQUOI CHOISIR NOTRE SOLUTION?

- Solution clé en main en une seule pièce jusqu'à 2000 m² (2D) et 500 m² (3D) correspondant aux dimensions et aux formes précises de vos projets
- Fixation possible par ancrage et par collage avec fixation mécanique
- Durée de vie de plus de 50 ans du fait de sa haute résistance aux UV et de son adaptabilité aux températures extrêmes
- **Femps de pose divisé par 4 en moyenne** par rapport à des géomembranes traditionnelles à souder sur chantier





### **TOUS NOS AVANTAGES:**



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



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



- ✓ 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

### **RÉSISTANCE EXTRÊME**

**EXCELLENT RAPPORT QUALITÉ/PRIX** 

✓ Très faible coût de mise en œuvre

FACILITÉ DE FIXATION

✓ Fixation par ancrage ou par collage

✓ Pas de qualifications d'étancheurs requises

✓ Meilleure anticipation des travaux grâce à

la préfabrication

SIMPLIFIE LA VIE DE CHANTIER

✔ Performances mécaniques et chimiques

Bassin technique

**EXEMPLES DE RÉALISATIONS:** 

très large et compte notamment les utilisations suivantes :

**BASSINS TECHNIQUES: EAUX PLUVIALES** 

**BASSINS TECHNIQUES** 

(exemple : rétention eau pour canons à neige)

**BASSINS TECHNIQUES: AVEC EFFLUENTS\*** 

Contract of the same 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.

La géomembrane EPDM préfabriquée assure l'étanchéité de bassins techniques. Le champ d'application est



Bassin à ciel ouvert

Bassin technique

## 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**





## **UN PROJET SPÉCIFIQUE? CONTACTEZ-NOUS**

Notre service R&D et notre Bureau d'étude analysent et élaborent conjointement des projets industriels. Le champ d'applications est très large et compte notamment les utilisations suivantes





Canal flottant

Étanchéité des voiries