

**PROJET D'ÉTANCHEITE DES FONDATIONS SUR-MESURE**

Cette fiche de projet doit être dûment complétée et envoyée à Flexirub (PAR FAX AU 02 99 85 41 42 OU PAR EMAIL A VOTRE COMMERCIAL(E) FLEXIRUB) Chaque projet faisant appel à une fabrication sur-mesure, aucun devis ne pourra être établi si une information est manquante. La conception du complexe d'étanchéité est sous la responsabilité du maître d'œuvre, base à partir de laquelle Flexirub fournit une étude de la membrane d'étanchéité et de ses accessoires.

**A. INFORMATIONS DEMANDEUR :**

|                      |                                  |
|----------------------|----------------------------------|
| <b>Nom :</b>         | <b>Interlocuteur :</b>           |
| <b>Code Postal :</b> | <b>Téléphone interlocuteur :</b> |
| <b>Ville :</b>       | <b>Email :</b>                   |

**B. INFORMATIONS CHANTIER :**

|  |                   |                           |       |
|--|-------------------|---------------------------|-------|
| <b>Stade du projet :</b>                       | Etude      Projet | <b>Date du chantier :</b> |       |
| <b>Référence et Localisation du chantier :</b> |                   |                           |       |
| Référence :                                    |                   |                           |       |
| Adresse :                                      | Ville :           | Code postal :             |       |
| <b>Nom de l'installateur/poseur :</b>          |                   |                           |       |
| Adresse :                                      | Ville :           | Code postal :             | Tél : |
| <b>Nom du Maître d'œuvre (Architecte) :</b>    |                   |                           |       |
| Adresse :                                      | Ville :           | Code postal :             | Tél : |

**C. SUPPORT D'ÉTANCHEITE :**

|            |                  |                      |             |                   |                  |
|------------|------------------|----------------------|-------------|-------------------|------------------|
| Maçonnerie | Pierre naturelle | Béton coulé en place | Bois massif | Rénovation bitume | Autre (préciser) |
|------------|------------------|----------------------|-------------|-------------------|------------------|

**D. MEMBRANE D'ÉTANCHEITE :**

|                                   |              |              |              |              |
|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| <b>Épaisseur de la membrane :</b> |              |              |              |              |
| EPDM 0,75 mm                      | EPDM 1,00 mm | EPDM 1,20 mm | EPDM 1,50 mm | EPDM 2,00 mm |

**E. TYPES DE FIXATION :**

|  |
|--|
| Ancrage mécanique (profils de fixation) :                                      |
| Collage et ancrage mécanique (type de colle en fonction du temps de séchage) : |
| Autres (décrire le mode opératoire) :  |

**F. REMBLAI :**

|   |     |   |
|---|-----|---|
| <b>Présence de remblai contre la membrane :</b> |     |   |
| Oui   | Non | <i>Si oui, précisez la nature (sable, graviers, terre végétale, ...):</i> |

**G. ISOLANT :**

|   |     |     |
|---|-----|-----|
| <b>Isolation par l'extérieur (entre remblai et membrane d'étanchéité) :</b> | Oui | Non |
| <b>Si Oui, précisez la nature de l'isolant (XPS, ...):</b>                  |     |     |
| <b>Si Oui, précisez l'épaisseur de l'isolant (cm) :</b>                     |     |     |

**H. ACCESSOIRES : (consulter notre site internet pour retrouver photos, descriptifs, fiches techniques de tous nos accessoires)**

| Je souhaite être recontacté(e) par FLEXIRUB pour établir ma liste d'accessoires :<br>Ou je souhaite la liste suivante d'accessoires : |   |          |                     |
|---|---|----------|---------------------|
| Désignation   | Dimensions  | Quantité | Préciser dimensions |
| Colle pour membrane EPDM sur EPDM   | Pot 1 L   |          |                     |
| Colle pour membrane EPDM sur tout support<br>(Prise rapide)   | Seau 5 L  |          |                     |
| Colle pulvérisable pour membrane EPDM sur tout support  | Spray 400 ml  |          |                     |
| Colle pour membrane EPDM sur support bois et béton<br>(Prise lente)   | Seau 8 L / Pot 2 L  |          |                     |
| Mastic de finition pour membrane EPDM   | Cartouche 280 ml  |          |                     |
| Adhésif double-face pour membrane EPDM  | 25mm*25m / 50mm*25m / sur mesure*25 m                                 |          |                     |
| Agrafes métalliques de fixation 20*20cm   | Sachet de 12 ou carton de 100   |          |                     |
| Géotextile de protection  | 1x25 m / 1x50 m / 2x50m / 3x50m / 5x50m                               |          |                     |
| Grille de drainage  | Rouleau 2,5x50 m  |          |                     |
| Barrière anti-racines   | Rouleau 0,70x25 m / 1,40x25 m   |          |                     |
| Profilé solin   | Dév. 96 mm x 2 m  |          |                     |
| Profilé de fixation   | L 3,05 m x l 3,74 cm  |          |                     |
| Platines de fixation  | Sachet de 100 unités  |          |                     |
| Vis à bois ou Chevilles à frapper béton plein   | Carton de 100 unités  |          |                     |
| Œillets inox ou laiton nickelé  | Ø9-19 / Ø 15-29 / Ø 25-44 / Ø 40-62 mm                                |          |                     |
| Collerette souple EPDM  | Ø100 / Ø125 / Ø160 / Ø200 / Ø230 / Ø250 / Ø315 / Ø400 mm / sur-mesure |          |                     |
| Collerette conique souple EPDM  | Ø50 / Ø200 mm   |          |                     |
| Elingue à usage unique  | 500 / 1000 / 1500 kg  |          |                     |
| Kit de réparation et de finition  | Carton  |          |                     |
| Kit outils de pose  | Carton  |          |                     |

**I. PLANS :**

**Merci de sélectionner la forme ou le contexte dans lequel s'inscrit votre projet.**

|  |  |  |
|--|--|--|
|   |  |               |
| <p align="center"><b>Pièce 2D sur-mesure</b><br/>Protection de soubassement</p> <p>Longueur (m) :                      Hauteur (m) :</p> | <p align="center"><b>Pièce 3D sur-mesure</b><br/>Local semi-enterré</p>              | <p align="center"><b>Pièce 3D sur-mesure</b><br/>Cuvelage ou assimilé (cave à vin par exemple)</p> |

*NB : Ces schémas sont à titre indicatif*

**En l'absence de plan détaillé joint, merci de réaliser un schéma précis en indiquant l'ensemble des dimensions et en représentant les accessoires. Sans ces éléments, aucun devis ne pourra être réalisé. Prière de fournir les plans, de préférence au format informatique (vue en plan et en coupe). Dans le cas contraire si les plans sont joints et complets, il n'est pas nécessaire de compléter cette partie.**

*La conception du complexe d'étanchéité est sous la responsabilité du maître d'œuvre, base à partir de laquelle Flexirub fournit une étude de la membrane d'étanchéité et de ses accessoires. Toute modification de devis pourra faire l'objet d'une réactualisation de tarif. La commande est validée qu'après retour des devis et plans signés et cachetés par le client. La garantie des pièces d'étanchéité sera annulée pour des accessoires autres que ceux de Flexirub. En cas de collage sur support spécifique, contacter Flexirub. Le déchargement/manipulation de la pièce d'étanchéité s'effectue sur palette, à l'aide d'un engin de levage approprié. Cf livret de pose.*