

Déclaration des Performances

N° : 0010-2022-Rev007

| | | |
|---|---|--|
| 1 | Référence Article | GEOMEMBRANE EPDM FLEXIRUB – 1,00 mm |
| 2 | Identification unique | Voir emballage : numéro de lot |
| 3 | Utilisation | - Géomembranes, géosynthétiques bentonitiques - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans la construction des réservoirs et des barrages - Géomembranes, géosynthétiques bentonitiques - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans la construction des canaux |
| 4 | Producteur | Flexirub 3 Rue du Chatelet, Parc d'activité du Châtelet 35310 SAINT THURIAL (FRANCE) |
| 5 | Mandataire | Non Applicable |
| 6 | Système de l'évaluation | Système 2+ |
| 7 | Déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée | L'AENOR, organisme notifié N°0099, a réalisé et délivré le rapport d'essais initiaux n°0099/CPR/A86/0023 |
| 8 | Déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée | Non Applicable |

| Performances déclarées | | | |
|----------------------------------|--|-----------------|---|
| | Caractère essentiel | Référence Essai | Performance |
| 9 | Résistance en traction | EN 12311-2 | ≥ 8 MPa |
| | Allongement | EN 12311-2 | ≥ 300 % |
| | Poinçonnement statique | EN ISO 12236 | ≥ 0,5 kN |
| | Résistance au vieillissement dû aux conditions climatiques | EN 12224 | Conforme |
| | Résistance à l'oxydation | EN 14575 | Conforme |
| | Perméabilité aux liquides | EN 14150 | ≤ 10 ⁻⁶ m ³ /m ² /jour |
| EN13361 : 2013 EN13362 : 2013 | | | |

| | | | |
|----|--|--|--|
| 10 | Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9 La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4. | | |
|----|--|--|--|

Signé pour le fabricant et en son nom par : MACE Dimitri, Technicien Méthodes et QSE

A Saint-Thurial le 01/06/22

Signature :


