

RESITRIX®

TOITURE PLATE | EPDM

Membrane d'étanchéité EPDM avec armature interne pour une excellente résistance



- Mise en œuvre **sans flamme**
- **100% d'étanchéité** pendant 50 ans
- **Grande résistance** aux conditions extrêmes
- Sans entretien particulier

www.resitrix-epdm.fr



RESITRIX®

La membrane d'étanchéité avec armature interne

L'EPDM ultra résistant

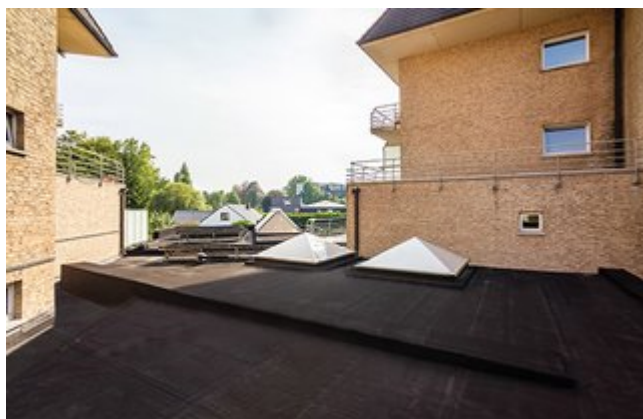
La membrane EPDM Resitrix est une solution d'étanchéité renforcée avec une armature interne en fibres de verre qui assure la stabilité dimensionnelle et offre une excellente résistance à la déchirure.

En construction neuve ou en rénovation, la membrane Resitrix est très résistante aux perforations et aux conditions climatiques extrêmes. Les toits sont étanches pour longtemps avec une durée de vie reconnue de plus de 50 ans.

Resitrix est proposé en 2,5 mm ou 3,1 mm d'épaisseur et en rouleaux de largeur 1 m et de longueur 10 m. Resitrix se pose en couverture froide et couverture chaude. Les principaux supports autorisés sont : supports métalliques, bétons, bitumes, bois et dérivés du bois, polyuréthanes revêtus (PIR et PUR)...

La membrane Resitrix se met en œuvre rapidement et facilement car peu d'accessoires sont nécessaires. Présentant une couche de bitume SBS en sous face, les joints sont soudés à l'air chaud et le contrôle de l'adhérence est immédiat. La pose se fait sans flamme et donc sans risque d'incendie.

Resitrix ne nécessite aucun entretien particulier. Le toit reste praticable dans toutes les conditions climatiques.





Durabilité reconnue



Résistant à la grêle



Respectueux de l'environnement



Très haute résistance constante aux UV

Armature interne pour plus de résistance



Conçue avec une **armature interne en fibres de verre**, la membrane Resitrix se compose d'une couche supérieure en EPDM et d'une sous-couche en bitume.

Plus épaisse, elle présente une **excellente résistance**, tout particulièrement aux **conditions météorologiques extrêmes** et au **poinçonnage**.



Toujours 100% étanche après 50 ans



Les membranes EPDM de VM Building Solutions offrent une parfaite **étanchéité** pour la construction neuve et la rénovation. Les **propriétés élastiques** de l'EPDM lui permettent de supporter les déformations, l'étirement, sans se déchirer ou se fissurer, même sous conditions extrêmes (UV, pluies acides, grêle). L'EPDM reste souple et flexible et ne nécessite aucun entretien particulier. Sa durée de vie démontrée est de **plus de 50 ans**.



Mise en œuvre sans risque



La membrane Resitrix se **pose par collage**, par **lestage** ou **fixation mécanique**. Les joints sont **soudés à l'air chaud**. La mise en œuvre se fait **sans flammes**, donc sans risque d'incendie.



L'expérience et l'expertise à votre service !

VM Building Solutions vous accompagne pour tous vos projets.

VM Building Solutions met à la disposition des professionnels une offre complète de membranes d'étanchéité EPDM pour les toitures plates en neuf et en rénovation.

Pour garantir une mise en œuvre rigoureuse des ces membranes, différents services aux entreprises sont proposés :

- formations gratuites
- démarrages de chantier
- suivis de chantier

Ces formations sont proposées sous différents formats :

- session découverte de produit sur une demi-journée,
- formation pratique d'une journée sur maquette,
- formation sur chantier,
- module de perfectionnement.

Elles sont assurées dans nos centres, chez les distributeurs ou sur chantiers.



Formez-vous gratuitement à l'EPDM

VM Building Solutions propose une formation pour chaque membrane en EPDM et les produits associés.

**Intéressé par une formation,
contactez-nous :**

www.resitrix-epdm.fr

RESITRIX®

www.resitrix-epdm.fr

Votre distributeur :