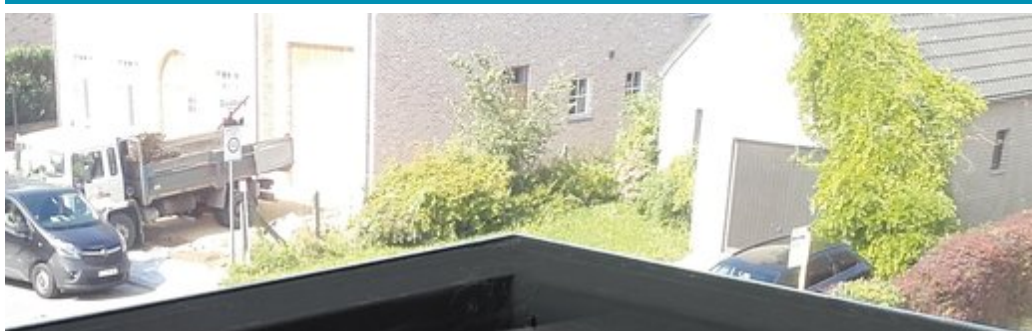




TOITURE PLATE | EPDM

Membrane d'étanchéité EPDM pour un toit résistant et durable



- **Grande résistance** aux conditions extrêmes
- **100% d'étanchéité** pendant 50 ans
- Mise en œuvre **sans flamme**
- Respect de **l'environnement**

www.maxon-epdm.fr



La membrane d'étanchéité facile à mettre en œuvre

L'EPDM pratique

La membrane EPDM Maxon est une solution d'étanchéité pour toiture plate légère et facile à manipuler.

En construction neuve ou en rénovation, Maxon offre une parfaite étanchéité et résiste aux conditions climatiques extrêmes avec une élasticité de rupture permanente de 400%. Les toits équipés de la membrane Maxon sont étanches pour longtemps, avec une durée de vie reconnue de plus de 50 ans.

La membrane Maxon est proposée en 1,2 mm ou 1,5 mm d'épaisseur et dans différents formats : de 1,4 à 11,20 m de largeur et 20 et 30 m de longueur (selon largeur). Elle dispose de nombreux accessoires pour le traitement des finitions courantes ce qui facilite son installation.

Maxon 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)... Sa mise en œuvre se fait sans flamme et donc sans risque d'incendie.

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





Très haute résistance
constante aux UV



Résistant à la grêle



Respectueux de
l'environnement



Faible empreinte
écologique

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 ne nécessite aucun entretien particulier. Sa durée de vie démontrée est de **plus de 50 ans**.



Réutiliser les eaux pluviales



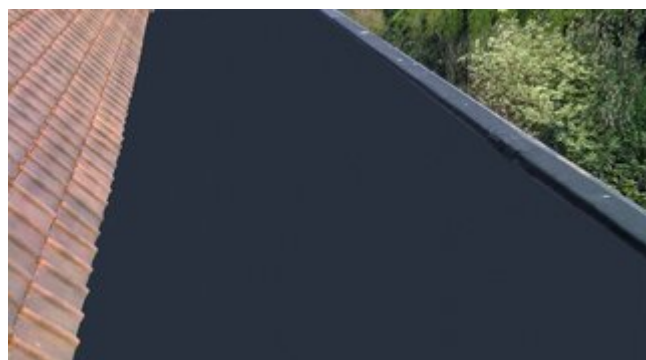
La membrane Maxon est conçue **sans solvants**, sans composés organiques volatiles (COV) ou matières nocives. Elle permet ainsi la **récupération des eaux pluviales pour des usages domestiques**, tels que chasse d'eau, douche ou machine à laver, et s'inscrit dans une démarche éco-citoyenne. Un **certificat «Eau pluviale claire»** peut vous être délivré.



Mise en œuvre sans risque



La membrane Maxon se **pose par collage**, par **lestage** ou **fixation mécanique**. Les joints sont réalisés par **vulcanisation à froid**. 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 neuve et en rénovation.

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

- formations gratuites
- ou 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.maxon-epdm.fr

MAXON[®]

www.maxon-epdm.fr

Votre distributeur :