

# Votre partenaire en étanchéité

# Étanchéité

EPDM

Durable...

Écologique...

Performante...



Universel...

Référencé...

Global...

[www.epdm.fr](http://www.epdm.fr)



[EPDM France](https://www.facebook.com/EPDMFrance)

EPDM

FRANCE

Le spécialiste  
de l'étanchéité

# Durable...



La tendance architecturale actuelle privilégie la création de toits plats. L'étanchéité de la toiture doit être réalisée avec les meilleurs matériaux par du personnel formé et compétent, pour assurer un résultat parfait et durable. La membrane synthétique en EPDM apporte une solution d'étanchéité durable et écologique.

Ce marché de l'étanchéité avec une membrane synthétique en EPDM est en forte croissance et offre de belles perspectives de développement à tous les professionnels qui auront été formés.

# Performante...



Une durée de vie de plus de 50 ans :

Les premiers toits couverts il y a plus de 50 ans avec les membranes en EPDM sont toujours étanches sans maintenance particulière



**Simple et rapide de mise en œuvre :**

L'EPDM est livré en rouleaux de grandes largeurs ce qui limite le nombre de joints



**Une pose à froid :**

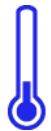
Soit par collage, lestage ou fixation mécanique. Pas de flamme, donc pas de risque d'incendie

## Un produit :



**Élastique**

La membrane EPDM a une capacité d'allongement de 400% qui lui permet de suivre les mouvements du support et les fortes dilatations



**Résistant**

L'EPDM résiste aux conditions extrêmes et supporte des températures de -50 à +130°C



**Léger**

1,3kg/m<sup>2</sup> à comparer aux 6kg/m<sup>2</sup> du bitume, ce qui lui confère de gros avantages pour les travaux de rénovation de toitures



**Polyvalent et inerte**

La stabilité chimique de l'EPDM permet de le poser sur tous supports : isolation, béton, acier, bois, ancien bitume



**Neutre**

La membrane EPDM permet une récupération et une utilisation des eaux pluviales à des fins domestiques



**Avec un bon classement au feu**

L'EPDM est autoextinguible et ne dégage aucun gaz toxique en cas de combustion



**Avec un faible impact environnemental**

Une longue durée de vie et un recyclage possible à 100%

# Ecologique...



100% recyclable et neutre en émissivité de polluants, les membranes commercialisées par EPDM France présentent un faible impact environnemental en comparaison des autres systèmes d'étanchéité de toitures.

L'empreinte carbone des membranes EPDM est réduite de 75% par rapport à celle des autres produits d'étanchéité.

L'EPDM est compatible avec toutes les catégories d'isolant.

L'EPDM est compatible avec les systèmes de récupération d'eau pluviale.

L'EPDM Blanc est labellisé Energy Star et contribue à l'amélioration énergétique des toitures.

# Universelle...

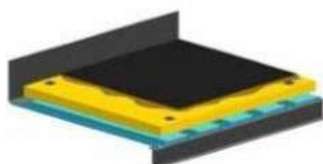


## Trois systèmes de pose avec la membrane EPDM



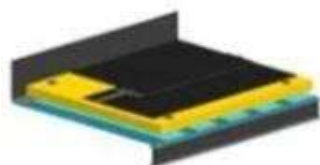
Pose libre sous lestage : idéal sur support béton et compatible avec une toiture inversée

- + Utilisation de rouleaux de grande taille et nombre limité de joints
- ++ Pose très rapide
- +++ Solution très économique : pas de colle ni de fixations mécaniques



Pose en adhérence totale avec colle contact ou acrylique : adaptée aux toitures en pente ou en courbe

- + Utilisation de rouleaux de grande taille et nombre limité de joints
- + Système sans lestage donc très léger
- ++ Haute résistance à l'arrachement
- +++ Pose possible sur supports de formes irrégulières et de différentes natures (béton, bois, isolant PIR, ancien bitume, métal)



Pose en fixation mécanique par lattes d'ancrage positionnés soit dans les joints, soit sur la membrane avec une bande de pontage. Une bande double Russ permet une fixation de la membrane sans la percer

- + Compatible tous temps.
- ++ Très grande résistance au vent
- +++ Solution très rapide mais demandant une bonne expérience



**EPDM France apporte une réponse globale avec une gamme complète d'accessoires pour tout type de toitures.**

EPDM France fournit :

- La membrane en 3 épaisseurs (standard 1,2mm, 1,52mm, renforcée 1,2mm) en différentes largeurs de 2,28m à 15,25m en rouleaux de 30,5m de longueur
- Les primaires
- Les bandes adhésives (Maintien périmétrique, Joint, Flashing, Pontage)
- Les colles Néoprène Contact ou Acrylique à appliquer au rouleau ou au pistolet
- Les mastics

Les techniques de réalisation des joints, des angles, des naissances d'EP sont plus simples et plus sûres par rapport aux autres systèmes d'étanchéité

+++ Pas de flamme, donc pas de risque d'incendie

+++ Rapidité d'exécution avec un type de pose adapté à chaque situation (lestée, collée, fixée)

## Référencée...



Le système d'étanchéité (membranes et accessoires) proposé par EPDM France est couvert par :

- Un cahier des clauses techniques validé par le bureau de contrôle Alpha Contrôle
- Un avis Technique du CSTB

La formation que EPDM France propose aux installateurs est validée DataDock et référencée au catalogue des formations de l'OPCA Constructyts





**Pour plus d'informations, sur nos produits et nos services, visitez notre site Internet**

**[www.epdm.fr](http://www.epdm.fr)**


Remplissez la fiche contact pour toute demande d'information, de renseignements, de demande de devis ou de formation

Adresse : 31, Route du Boissard 78890 Garancières

 01 34 86 48 48

 [contact@EPDM.fr](mailto:contact@EPDM.fr)

 EPDM France

 EPDM France