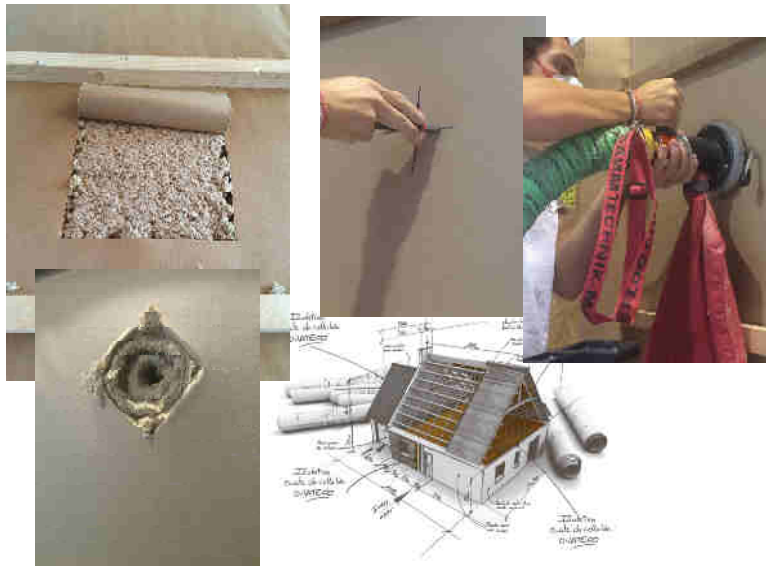


FREIN-VAPEUR

Ecofoil ONE Hygrovariable



Systèmes d'étanchéité à l'air économique & écologique

- Solution écologique pour l'étanchéité de l'enveloppe des bâtiments
- Protection contre les moisissures
- Haute résistance à la déchirure



écologique



perspirant



étanche
à l'air



économique

www.ouateco.com



Membrane fabriquée à base de fibres biosourcées
Issues de l'économie circulaire du Sud-Ouest

Composition : Feuille Kraft enduite et armée

Utilisation : Mur, plancher, plafond et rampant
Pose coté chaud de la paroi

Conditionnement : Rouleaux de 50 m Laize de 1,5 m
Rouleaux de 100 m Laize de 1,2 m
Stockage à l'abri des intempéries

Sd : 1 m

Grammage : 192 g/m²

Résistance en traction : 765 N/5cm (longitudinal)
330 N/5cm (transversal)

Résistance à la déchirure : 185 N (transversal)
180 N (longitudinal)

Allongement : < 3 %

Réaction au feu : F

Idéal pour la réalisation de système et parois perspirantes et l'assainissement des espaces intérieurs.

Mise en œuvre compatible avec :

- les isolants en vrac soufflés et insufflés sous pression.
- les isolants manufacturés en rouleaux et panneaux.
- les isolants biosourcés, minéraux, conventionnels.

Quatéco Acteur de l'Économie Circulaire

- Unité de production industrielle éco-construite en bois.
- Production locale et recyclage des journaux en circuit courts.

