

Membrane Vario® Xtra

Membrane d'étanchéité à l'air hygro-régulante



MURS PAR
L'INTÉRIEUR



Membrane composée d'un film quadrillé à base de polymère contrecollé sur un voile non tissé, dont la résistance à la diffusion de la vapeur d'eau (Sd) varie en fonction de l'humidité relative, entre 0,4 et 25 m. Elle est quadrillée pour faciliter la découpe et la mise en oeuvre.

Solutions

- Isolation des murs des maisons ossatures bois
- Isolation étanche à l'air des murs par l'intérieur sous ossature métallique



Avantages

- Permet d'atteindre d'excellentes valeurs d'étanchéité à l'air et de gestion de la vapeur d'eau
- Supprime tout risque de condensation dans les bois d'ossature et favorise leur séchage
- Mise en oeuvre possible en 2/3 - 1/3, entre la couche entre montants et le complément d'isolation intérieur
- Compatible avec les panneaux de contreventement d'épaisseurs jusqu'à 20 mm

Références

Référence	Longueur m	Largeur m	rlx/pal	m ² /rlx	m ² /pal	Disponibilité
65970	40	1,5	77	60	4 620	A

Performance

-  Produit très haute performance de la gamme Max Grenelle
-  Produit haute performance de la gamme Mix Grenelle

Disponibilité

- A Produit disponible sur stock
- B Produit disponible sur fabrication

Caractéristiques

- DOP 0003-02



	Niveau	Unité
Epaisseur	300	µm
Résistance à la déchirure au clou	≥40	N
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau (Sd)	de 0,4 à 25	m

C Produit disponible sur fabrication avec minimum de commande

Les rouleaux doivent être stockés à l'intérieur. Gerbage interdit.