



# FREIN VAPEUR NATUR



## FILM REGULATEUR DE VAPEUR RENFORCE

### **Utilisations :**

Ecran régulateur de vapeur et d'étanchéité à l'air pour murs, planchers et toitures.

### **Propriétés :**

Protège l'isolation d'un excès de vapeur d'eau, en assurant que cette vapeur soit évacuée d'une manière contrôlée par l'isolation

Très bonne capacité de régulation hygrométrique.

Renforcé pour éviter les déchirures.

### **Mise en oeuvre :**

Découpe à l'aide de ciseaux. Résiste à l'insufflation de cellulose

Idéalement agrafé sur une ossature en bois. Le chevauchement entre lés doit être de 10cm.

Afin d'assurer une étanchéité parfaite à l'air, gage d'une meilleure performance de l'isolation, il est important de soigner le collage :

- des lés entre eux avec notre ruban adhésif ADFLEX60
- des lés sur les parois avec notre mastic ADSPRINT310 ou ADECO310
- des lés dans les angles (portes, fenêtres, etc.) avec notre ruban adhésif ADFEN60

Respecter les règles de mise en oeuvre des parois perméantes pour le bon fonctionnement de l'isolation.

**Stockage :** Stocker au sec.

### **Données Techniques :**

Composition	1 couche de non-tissé cellulosique liée avec une couche de papier renforcé et du tissu anti-déchirure
Longueur x Largeur (m)	50 x 1
Surface (m <sup>2</sup> )	50
Epaisseur (mm)	0,25
Poids (kg)	env. 9
Poids de surface (g/m <sup>2</sup> )	175
Perméabilité à la vapeur d'eau $\mu$	25800
Equivalence lame d'air (m)	6,45
Résistance à la température	de -30°C à +80°C
Classement au feu (DIN)	B2
Couleurs	brun
Conditionnement	1 rouleau
Référence	RVNATUR100