

# VAPOR FLAG-PE

## Description

Le pare-vapeur **VAPOR FLAG-PE** est fabriqué à partir de polyéthylène de haute qualité

Disponible en deux versions :

-**VAPOR FLAG-PE / 0.30**, valeur-s 250

-**VAPOR FLAG-PE / 0.40**, valeur-s 380

## Caractéristiques et avantages

- Flexible à basse température
- Pose facile et rapide
- Résistant au vieillissement
- Bonne planéité
- Imputrescible
- Léger

## Domaine d'utilisation

Pare-vapeur pour :

- Constructions toit plat isolé
- Ne conviens pas comme étanchéité provisoire pendant la phase de construction.

## Autorisations/ Normes

- Rouleau pare-vapeur cat. A, EN13984
- Classement feu, EN 1350-1
- EN ISO 9001 et ISO 14001
- SIA 271

## Dimensions/ Conditionnement

### VAPOR FLAG-PE / 0.30

- Largeur de rouleau 4.00 m
- Longueur de rouleau 25.00 m
- Surface du rouleau 100.00 m<sup>2</sup>
- Quantité par palette 39rl. / 3900.00m<sup>2</sup>

### VAPOR FLAG-PE / 0.40

- Largeur de rouleau 4.00 m
- Longueur de rouleau 25.00 m
- Surface du rouleau 100.00 m<sup>2</sup>
- Quantité par palette 33rl. / 3300.00m<sup>2</sup>

## Teintes

- Surface: mate
- Couleur: bleu clair, transparent

## FICHE TECHNIQUE

### Stockage

- Les rouleaux doivent être stockés couchés sur une surface plane. Les palettes ne doivent pas être gerbées !
- Pendant la durée du stockage, protéger des rayons du soleil, de la chaleur et de l'humidité

### Compatibilité

**VAPOR FLAG-PE** peut être posé sous tous les isolants thermiques courants

**VAPOR FLAG-PE** est compatible avec les bitumes (anciens). En cas de contact direct la surface peut changer de couleur

### Accessoires système

- FLAGON Bande butyle adhésive double face 15x1,5 mm
- FLAGON Bande butyle adhésive double face 30x2,0 mm
- VAPOR FLAG-Primaire, pour surface poreuse

### Mise en œuvre

Poser sur un support approprié et de façon à répondre aux normes, aux exigences et au concept d'étanchéité de l'humidité de l'air. Pour les surfaces très rugueuses une couche de protection supplémentaire en voile **SOPRALEN PP** doit être posée préalablement.

**VAPOR FLAG-PE** est en pose libre et lesté par les couches supérieures. Les recouvrements doivent être de 80mm. Au collage le pare-vapeur doit être sec et propre.

Les recouvrements des bandes se collent hermétiquement avec les bandes butyle adhésives double face **VAPOR FLAG** 15 x 1,5 mm.

Les relevés et le pourtour doivent impérativement être hermétiquement raccordés avec la bande butyle adhésive double face **VAPOR FLAG** 30 x 2.0mm.

### Caractéristiques techniques

	VAPOR FLAG-PE / 0.30	VAPOR FLAG-PE / 0.40	
Couleur	Bleu clair, transparent	Bleu clair, transparent	
Rectitude	Selon norme	Selon norme	EN 1848-2
Epaisseur	0,30mm	0,40mm	
Masse surfacique	282 g/m <sup>2</sup>	376 g/m <sup>2</sup>	EN 1849-2
Diffusion couche d'air équivalent-s	250m	380m	EN-1931
Résistance au feu	classe E	classe E	EN 13501-1
Classement feu	5.2	5.2	VKF
Résistance aux alcalins	Conforme	Conforme	EN 12311-2