

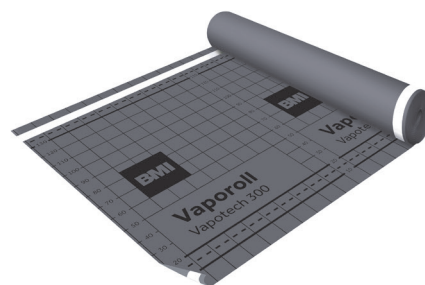
MONIER

# Vapotech® 300 BBC

## La résistance au service de l'étanchéité à la vapeur d'eau

### Pare-vapeur synthétique

- Valeur Sd > 25 m
- Repérage des recouvrements facilité grâce aux lignes imprimées sur le pare-vapeur
- 2 bandes adhésives intégrées pour assurer une parfaite étanchéité à l'air et limiter les déperditions d'énergie
- Imperméable à la vapeur d'eau

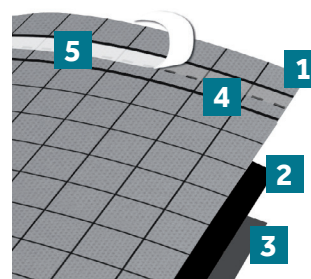


## DOMAINES D'EMPLOI

- Convient pour une pose en façade et en toiture
- Pose tendue sur chevrons jusqu'à 90 cm d'entraxe maximum ou sur support continu

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Valeur Sd	> 25 m
Grammage	120 g/m <sup>2</sup>
Imperméabilité à l'eau	W1
Imperméabilité à l'eau après vieillissement	W1
Résistance à la traction (lg)	220 ± 30 N / 5 cm
Résistance à la traction (tr)	240 ± 30 N / 5 cm
Résistance à la traction après vieillissement (lg)	200 ± 30 N / 5 cm
Résistance à la traction après vieillissement (tr)	220 ± 30 N / 5 cm
Résistance à la déchirure au clou (lg)	120 ± 30 N
Résistance à la déchirure au clou (tr)	120 ± 30 N
Résistance à la température	- 40°C à + 80°C
Souplesse à basse température	- 20°C
Résistance au feu	E
Surface	75 m <sup>2</sup>
Dimensions	1,50 x 50 m
Poids unitaire	10 kg
Couleur	Gris foncé
Nombre d'unités par palette	20



1. Polypropylène (PP) non tissé
2. Film polypropylène (PP)
3. CPolypropylène (PP) non tissé
4. Ligne de recouvrement
5. 2 bandes adhésives

## ACCESSOIRES DISPONIBLES

- Divotape
- Flexiroll Alu