

**Matériau:**

Quatre couches en polypropylène avec armature en PP et un film hautement respirant (HBF). Disponible avec double bande autocollante intégrée

**Poids (EN 1849 -1):**

Environ 160 g/m<sup>2</sup>

**Résistance en traction (EN 12311-1):**

Longueur 420 N/50mm (\* 411 N/50mm)

Largeur 420 N/50mm (\* 411 N/50mm)

\* après vieillissement

**Étirage (EN 12311-1):**

Longueur 40%

Largeur 50%

**Imperméabilité (EN 13859 -1):**

W1

**Perméabilité à la vapeur (EN-ISO 12572/C):**

Sd 0,03m

**Classe de réaction au feu (EN 13501-1):**

Euroclass E

**Résistance aux températures:**

- 20°C / + 80°C

**Exposition extérieure:**

Trois mois sans protection

**Rapport:**

Marquage CE

**Application:**

Toitures et façades

**Dimension:**

1,50 x 50 m1

**Emballage:**

Resp. 30 rouleaux par palette

## MorgoVent VX

**MorgoVent VX\*** est une membrane de sous-toiture et de façade quatre couches de haute qualité, dotée d'une armature à mailles serrées et d'un film hautement respirant (HBF). De classe d'imperméabilité W1, la membrane possède d'excellentes caractéristiques d'imperméabilité à l'eau, est perméable à la vapeur et pèse environ 160 g/m<sup>2</sup>. MorgoVent VX a une valeur Sd de 0,03m. Grâce à son armature interne, la membrane possède d'excellentes caractéristiques mécaniques assurant une protection prolongée même dans les conditions les plus extrêmes.

*\*Disponible en version Plus, dotée d'une double bande autocollante*

Postadres:  
Postbus 4088  
7200 AH Zutphen

Bezoekadres:  
Bettinkhorst 35  
7207 BP Zutphen

Contactgegevens:  
T. +31(0)575-511508  
E. [info@morgofolietechnik.com](mailto:info@morgofolietechnik.com)