

## ADHESIF D'ÉTANCHÉITÉ À L'AIR DOUBLE FACE



**Applicable sur bois, métal, brique et plastique**

**Résistant à l'humidité et aux UV**

Credit photo : ©BigMat



**Pour recouvrement de pare-vapeur, écran de-sous toiture, pare-pluie et aide à la pose des pare-vapeur**



### MISE EN ŒUVRE :

- Avant l'installation de l'adhésif d'étanchéité à l'air double face BIGMAT, assurez-vous que toutes les surfaces à coller sont solidement fixées, propres, sèches et lisses.
- Appliquez le ruban en le déroulant simplement, en exerçant une pression manuelle sur l'écran, en positionnant le ruban dans la zone de recouvrement, près de la ligne de recouvrement.
- Une fois le recouvrement créé, retirez le film protecteur du ruban et exercez une pression manuelle pour assurer une bonne adhérence. Une attention particulière doit être portée à la pression manuelle dans le cas d'installations non supportées.
- Il doit être posé sans tension, à plat et sans plis.
- température d'application :  $-10^{\circ}\text{C}$  à  $+40^{\circ}\text{C}$  (recommandé :  $+5^{\circ}\text{C}$ )

### STOCKAGE :

- Les rouleaux doivent être stockés dans un endroit propre et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil.
- **Température de stockage** :  $+5^{\circ}\text{C}$  à  $+25^{\circ}\text{C}$

### DESCRIPTION DU PRODUIT :

- L'adhésif d'étanchéité à l'air double face BIGMAT est destiné à l'étanchéité des recouvrements des pare-vapeur, écrans de sous-toiture et pare-pluie. Il est également utilisé d'aide à la pose des pare-vapeur (rail métallique, bois)
- Il est basé sur un adhésif en polyacrylate avec une grille de renfort et film protecteur supérieur.
- C'est un adhésif double face principalement conçu pour l'étanchéité des recouvrements des écrans. Il crée une étanchéité à l'air et aux intempéries, assurant le bon fonctionnement des parois et des toitures.
- Il empêche la pénétration de la neige poudreuse ou de la pluie battante dans l'isolation thermique et évite le flottement des recouvrements.
- Il assure une adhérence durable, évitant ainsi tout effet de délamination.
- Résistance à la traction :  $\geq 50\text{ N} / 25\text{ mm}$

### CARACTÉRISTIQUES :

- **Dimensions** : 38 mm x 50 ml
- **Épaisseur** : 0,34 mm
- **Couchage adhésif** : 240 g/m<sup>2</sup>
- **Conditionnement** : 16 rouleaux/boîte

### PLUS PRODUIT :

- Très bonne résistance au vieillissement
- Très forte adhérence
- Adhérence sécurisée pour de nombreux types de surfaces

Code gaBi : 2984576 / EAN : 2000029845765

**BIGMAT FRANCE**

14 boulevard Montmartre - 75009 Paris

Tél. : 01 53 32 80 30

[www.bigmat.fr](http://www.bigmat.fr)