

## CLOSOIR SOUPLE BI-COMPOSANT

DISPONIBLE EN DEUX COLORIS, DEUX LONGUEURS ET DEUX LARGEURS

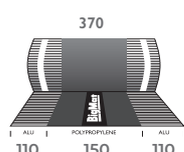
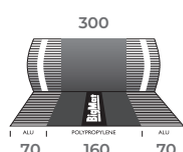


**Ventilation optimale**

**Souples, s'adapte à tous les toits tuiles**

**Butyle haute performance**

Crédit-photo : ©BigMat



**Le closoir assure une parfaite étanchéité et ventilation des faîtages et arêtiers.**

### CARACTÉRISTIQUES :

- Bande aluminium et bande centrale en polypropylène
- Bande centrale équipée de perfo Ø3 mm
- Ventilation optimale assurée par des perforations
- Carton dérouleur pour limiter les pertes sur le chantier
- **Butyle haute performance** : Largeur 18 mm x Ép. 1.2 mm noir
- **Largeur** : 300 mm pour tuiles aspect plat et faible galbe  
370 mm pour tuiles fort galbe
- **Longueurs** : En rouleau de 10 ml et 50 ml
- **Couleurs** : Noir et terre cuite
- **Conditionnement** :  
Carton dérouleur de 50 ml (1 rouleau x 50 ml) - Palette de 1000 ml  
Carton de 20 ml (2 rouleaux x 10 ml) - Palette de 1000 ml

### MISE EN ŒUVRE :

- Température de mise en œuvre : + 5° C à + 40° C.
- Dépoussiérer les tuiles.
- Choisir la largeur de closoir adaptée à la classe de galbe de la tuile (classe G).
- Dérouler le closoir sur le faîtage ou l'arêtier et le fixer sur le bois de rehausse à l'aide de clous ou d'agrafes. Veiller à ce que la bande centrale en polypropylène non tissé ne dépasse pas de la faîtière et qu'elle ne soit absolument pas exposée aux UV.

- Enlever les bandes de protection du butyle.
- Mettre l'aluminium en forme sur la tuile en prenant bien soin de le faire aller au fond des ondes.
- Fixer les tuiles faîtières. L'utilisation de faîtières couvrantes de type "faîtières à bourrelet" est recommandée.

**Attention** : Les membranes perméables en polypropylène non tissé sont sensibles aux UV. Exposées, elles peuvent se désagréger. La bande centrale des closoirs souples ne doit donc absolument pas être exposée aux UV.

Closoir 10 ml x 300 mm TC = code gaBi : 2704527 / EAN : 2000027045273 - Closoir 10 ml x 370 mm TC = code gaBi : 2704528 / EAN : 2000027045280

Closoir 10 ml x 300 mm N = code gaBi : 2704529 / EAN : 2000027045297 - Closoir 10 ml x 370 mm N = code gaBi : 2704530 / EAN : 2000027045303

Closoir 50 ml x 370 mm TC = code gaBi : 2704531 / EAN : 2000027045310 - Closoir 50 ml x 370 mm N = code gaBi : 2704532 / EAN : 2000027045327

**BIGMAT FRANCE**

14 boulevard Montmartre - 75009 Paris

Tél. : 01 53 32 80 30

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