

COMPOSANTS DE TOITURE
FIGAROLL® PLUS



MONIER

DES TOITS A VIVRE

CLOSOIR SOUPLE METALLIQUE VENTILE
POUR FAITAGE ET ARETIER



affilié à  **LAFARGE**

COMPOSANTS DE TOITURE

FIGAROLL® PLUS

CLOISOIR SOUPLE METALLIQUE VENTILE POUR FAITAGE ET ARETIER

DESCRIPTION

Conçu avec une technologie innovante très performante et composé de matériaux hautement résistants, FIGAROLL® PLUS est un cloisoir universel métallique qui offre de nombreux avantages :

- **Très résistant et durable** grâce à ses jupes latérales en aluminium.
- **Simple à poser et très efficace** : bavettes latérales en aluminium plissé (coefficient de marouflage 50%) pour faciliter la pose et offrir plus de résistance.
- **Système de ventilation exclusif** (Demande de brevet en cours) : double canal de ventilation avec un système d'ouvertures géométriques pour une ventilation optimisée (150 cm²/ml) et une protection totale contre les éléments extérieurs.
- **Universel** : largeur variable grâce aux plis latéraux extensibles, pour mieux s'adapter au galbe de la tuile. Extensible et disponible en 2 largeurs.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MATERIAUX

- Partie centrale en complexe de polypropylène hydrofuge avec cape renforcée.
- Parties latérales en aluminium laqué renforcé par un film PET.

SPECIFICATIONS

- Section de ventilation supérieure à 150 cm²/ml.
- Coefficient de marouflage : produit étiré + 50 %.
- Longueur : 5 ml.
- Largeurs : 28/32 cm (28 à 32 cm) et 34/38 cm (34 à 38 cm).
- Couleurs :
 - Rouge Sienne, Brun, Ardoise (28/32 cm).
 - Rouge Sienne, Beige Rosé (34/38 cm).

CONDITIONNEMENT

- Carton de 5 rouleaux.
- Palette de 60 rouleaux (300 ml) en 34/38 cm.
- Palette de 90 rouleaux (450 ml) en 28/32 cm.

MISE EN ŒUVRE

La pose s'effectue à froid :

- Outils nécessaires : chiffon, balai, cordeau, agrafeuse, ciseaux, marteau.
- Dépoussiérer le support.
- Tracer "au bleu" la ligne de contact entre les faitières et les tuiles.
- Dérouler entièrement FIGAROLL® PLUS sur le faitage ou l'arêtier et le fixer en son centre sur la lisse de rehausse à l'aide d'agrafes ou de pointes.
- Déplier les jupes du FIGAROLL® PLUS afin qu'il s'adapte au profil de la tuile (largeur de 28 à 32 cm et de 34 à 38 cm).
- Retirer les bandes de protection du butyle et positionner le bord du FIGAROLL® PLUS le long de la ligne tracée.
- Maroufler les parties latérales au profil de la tuile en insistant sur les bandes adhésives de manière à aller au creux de l'onde. Cette opération s'effectue en marouffant FIGAROLL® PLUS de haut en bas, de la lisse de rehausse vers le plain carré.
- Effectuer les coupes transversales à l'aide d'un cutter ou de ciseaux.
- S'assurer d'un recouvrement de 5 cm entre deux morceaux de FIGAROLL® PLUS.



Monier est membre du SAMT (Syndicat Accessoires Manufacturés de Toiture)

Les valeurs sont données à titre indicatif et sont donc susceptibles d'évoluer.

POUR TOUTE INFORMATION COMPLEMENTAIRE

Monier se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques de sa gamme



www.monier.fr

S.A.S. au capital de 106 550 000 € - 662 043 272 R.C.S. Paris
Siège social : 12, avenue d'Italie - 75013 Paris - T : 01 53 80 69 00 - F : 01 53 80 69 69

Si vous êtes un professionnel :

N° Indigo 0 820 385 385

Si vous êtes un particulier :

N° Indigo 0 825 07 77 09

0,15 Euros TTC/m

0,15 Euros TTC/m



- **Obstacle à toute remontée par capillarité** : bandes latérales en butyle pour une meilleure étanchéité.
- **Protection totale contre les pénétrations d'eau** grâce à son système de ventilation exclusif.

A NOTER

Pour garantir la réalisation optimale d'un faitage, Monier a optimisé la compatibilité de ses produits et vous propose le système faitage composé de :

- Faitières adaptées aux différents modèles de tuiles.
- Cloisoir souple ventilé FIGAROLL® PLUS 28/32 ou 34/38 cm.
- Supports de lisse de rehausse GRAFIBOIS ou GRAFIMETAL.
- Clips de faitage adaptés au modèle de tuile (inox ou galva laqué).
- Vis inox à rondelle néoprène.

Pour réaliser un système arêtier, ajouter TRANCHICLIPS au système faitage (tenue des tranchis).

