

RÉALISATION D'UN ABERGEMENT DE MUR

POINTS SINGULIERS & COMPOSANTS DE TOITURES

FONCTIONS DE CETTE ZONE DE TOIT

De nombreuses études démontrent que la sinistralité des toitures se situe fréquemment dans le traitement des points singuliers. Parmi ceux-ci, la jonction entre les murs maçonnés et les pans de toiture doit être traitée avec le plus grand soin. Monier propose des solutions innovantes pour assurer l'étanchéité aux raccordements de maçonnerie.

AVANTAGES DES PRODUITS MONIER

WAKAFLEX® permet une étanchéité parfaite et une grande durabilité sans soudure ni usage de matériaux à base de plomb.



ABERGEMENT DE MUR AVEC WAKAFLEX®



1 - Traçage sur le mur

Tracer le repère sur le mur de façon garantir un relevé sur le mur d'au moins 10 cm. S'assurer d'un recouvrement latéral sur la tuile d'au moins un galbe ou un relevé d'emboîtement (12 cm sur les tuiles planes).



2 - Pliage de la bande d'étanchéité

Après avoir soigneusement nettoyé les surfaces (tuiles et mur), découper, préformer et plier WAKAFLEX® à la bonne dimension. Enlever la bande centrale de protection.



3 - Application latérale sur le mur

Retirer progressivement la bande de protection supérieure et positionner WAKAFLEX® sur le mur en suivant le trait. Faire de même sur la partie basse.



4 - Pose de la bande frontale

Poser la bande frontale de WAKAFLEX® en assurant le recouvrement sur la bande latérale. En partie basse, WAKAFLEX® repose sur le sommet de l'onde de chaque tuile.



5 - Marouflage adapté à la forme de la tuile

Utiliser les capacités d'étirement de WAKAFLEX® pour maroufler la partie frontale au creux des ondes des tuiles.

PRODUITS DE CETTE ZONE DE TOIT



6 - Pose de la bande solin

Positionner et fixer la bande porte solin. WAKASTRIP. Réversible, elle permet de choisir entre 2 couleurs et se fixe aisément à l'aide de vis à frapper.



7 - Réalisation du joint d'étanchéité

Pour parfaire l'étanchéité, entre le mur et la bande de solin, disposer un cordon de joint de mastic adapté dans la gorge supérieure.



8 - Abergement de mur réalisé

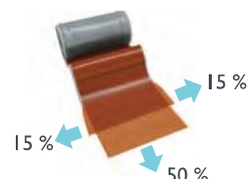
WAKAFLEX® permet la réalisation rapide de tout abergement : c'est une solution esthétique et pérenne.



WAKAFLEX®

- Abergement en rouleau
Longueur : 5 m
Largeurs : 14, 18, 28, 37 ou 56 cm

- Coefficient de marouflage :



- Couleurs :
Rouge Sienne, Ardoise,
Gris Plomb, Brun (selon largeur)



WAKASTRIP APRES-ENDUIT

- Profilé de finition pour système WAKAFLEX® en alu laqué (L 2,4 m - h 6 cm)
- Couleur : Rouge/Brun réversible

CONSEIL DU PRO

Autres utilisations de WAKAFLEX®

WAKAFLEX® peut également être utilisé pour réaliser esthétiquement un cheneau latéral⁽¹⁾ ou une pose en noquet⁽²⁾.



TRAITEMENT DES AUTRES PÉNÉTRATIONS

POINTS SINGULIERS & COMPOSANTS DE TOITURES

FONCTIONS DE CETTE ZONE DE TOIT

En plus des fonctions classiques d'étanchéité, de protection et d'esthétique, le toit permet le passage des conduits de ventilation de la maison et des cheminées. Monier propose une série de produits pour assurer l'étanchéité aux raccordements de cheminées, aux sorties de ventilations, de gaz, d'antennes, ...

AVANTAGES DES PRODUITS MONIER

Pour garantir la pérennité des constructions et la santé de ses occupants, MONIER conçoit des systèmes complets (tuiles à douilles et lanternes). Etanches et performants, ils assurent l'extraction des rejets d'air ou de gaz hors des combles.



RÉALISATION D'UN ABERGEMENT DE CHEMINÉE



1 - Approche des tuiles et traçage

Réaliser une approche traditionnelle par découpe des tuiles et tracer la hauteur du relevé (au moins 10 cm).



2 - Pose de l'étanchéité aval

Commencer par la partie basse de la cheminée en réservant un débord latéral d'au moins 5 cm. Couper les angles à 45° jusqu'à la cheminée et maroufler les côtés.



3 - Pose de l'étanchéité latérale

Poser les bandes latérales en recouvrement de la bande aval.



4 - Raccord latéral / aval

Le recouvrement sur les tuiles sera d'au moins un galbe pour les tuiles galbées et 12 cm pour les tuiles planes.



5 - Marouflage aval

Finir les découpes et maroufler. WAKAFLEX® se maroufle très facilement sous une pression de la main.

PRODUITS DE CETTE ZONE DE TOIT



6 - Réalisation d'une besace amont

En partie supérieure, WAKAFLEX®, posé sur support rigide, sera recouvert par la tuile. L'étanchéité aux remontées sera assurée par la confection d'une pince en partie haute.



7 - Pose de la bande porte solin

Découper la bande porte solin WAKASTRIP aux dimensions de la cheminée. Réversible, elle permet de choisir entre 2 couleurs et peut se fixer à l'aide de vis à frapper.



8 - Joint d'étanchéité et recouvrement des tuiles amont

Après la réalisation d'un joint d'étanchéité sur la bande porte solin, positionner les tuiles de la partie amont.

CONSEIL DU PRO

Abergement d'écrans

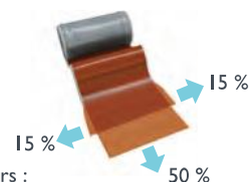
Pour assurer efficacement l'étanchéité des conduits de ventilation qui traversent les écrans de sous-toiture, utilisez VELTIBANDE. Cette bande d'abergement qui intègre deux joints de butyle permet de raccorder en toute sécurité l'écran et le tube de ventilation.



WAKAFLEX®

- Abergement en rouleau
Longueur : 5 m
Largeurs : 14, 18, 28, 37 ou 56 cm

- Coefficient de marouflage :



- Couleurs :
Rouge Sienne, Ardoise,
Gris Plomb, Brun (selon largeur)

WAKASTRIP APRES-ENDUIT

- Profilé de finition pour système WAKAFLEX® en alu laqué (L 2,4 m - h 6 cm)
- Couleur : Rouge/Brun réversible

SORTIES DE TOIT KITS DE VENTILATION PASSIVE ET ACTIVE

LANTERNES

VELTIBANDE

- Bande d'étanchéité pour abergements d'écrans (5 m x 9 cm)