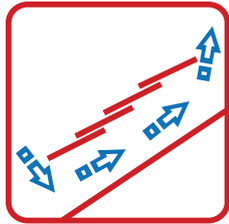




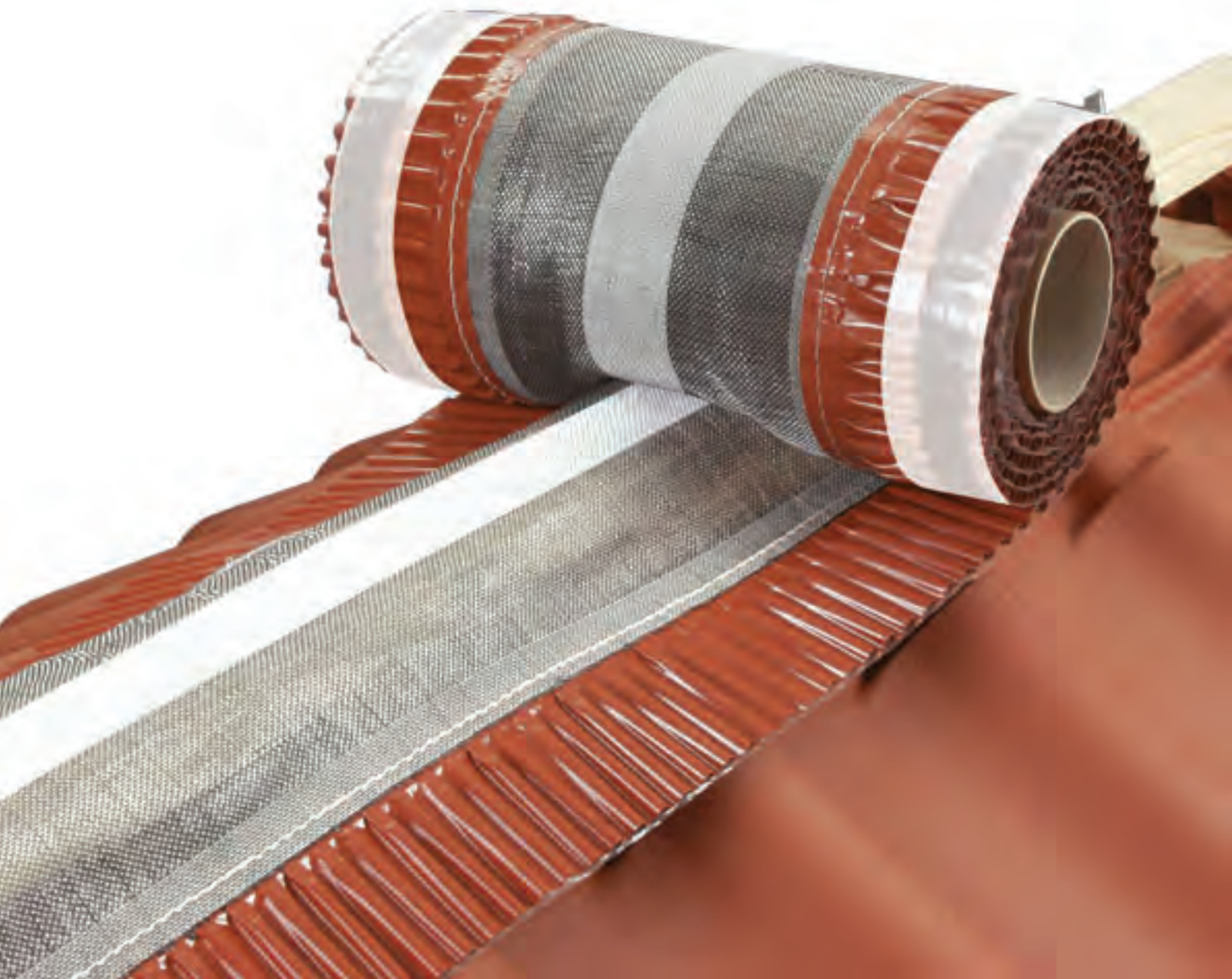
**+ de 55 ans d'expérience  
dans le domaine de la toiture !**

VENTILATION – RACCORDEMENT – ÉTANCHÉITÉ AIR, VENT, PLUIE  
SÉCURITÉ – PASSAGE DE TOIT

*Profitez de la qualité supérieure & de l'expertise MAGE<sup>®</sup>*



**VENTILATION**  
-> FAÎTAGE & ARÊTIER



## VARIO VENT

Closoir souple ventilé microperforé 100% aluminium avec zone extensible intégrée  
 En rouleau de 5 mètres  
 Facile à installer grâce à la bande centrale, aux jupes latérales en aluminium plissé  
 et aux cordons butyle de 20 mm en sous-face

### Largeurs :

280 mm -> 340 mm

320 mm -> 380 mm



### Avantages :

- Ferme de façon étanche et ventile la toiture
- Universel – application sur tous types de revêtements de toiture
- Produit 100% aluminium de haute qualité
- Largeur variable jusqu'à 6 cm, zone extensible intégrée
- Importante section de ventilation
- Résistant aux UV et intempéries
- Facile à installer
- Collage par butyle de haute qualité

**Avec section extensible intégrée**



Section de ventilation  
 252 cm<sup>2</sup>/m  
 Etirée 660 cm<sup>2</sup>/m



Epaisseur de l'aluminium  
 env. 0,12 mm



Facteur d'étirabilité  
 30%



Température d'application  
 de +5°C à +40°C

Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
33811280**MG	280 mm - 340 mm	4 x 5 ml	960 ml
33811320**MG	320 mm - 380 mm	4 x 5 ml	800 ml

8004

RO = Rouge brique

3009

OR = Rouge oxyde

8019

BR = Brun foncé

7016

AG = Gris anthracite

9004

SW = Noir

9006

WA = Aluminium blanc



**VARIO-VENT KLIMA disponible avec notre  
 bande butyle bleue révolutionnaire ...  
 Contactez-nous !**

## ALU-ROLLE

Closoir souple ventilé microperforé 100% aluminium de haute qualité

En rouleau de 5 mètres

Facile à installer grâce à la bande centrale, aux jupes latérales en aluminium plissé et aux cordons butyle de 20 mm en sous-face

Largeurs :

210 mm, 280 mm, 320 mm, 400 mm



Avantages :

- Ferme de façon étanche et ventile la toiture
- Universel – application sur tous types de revêtements de toiture
- Produit 100% aluminium de haute qualité
- Entièrement recyclable
- Importante section de ventilation
- Résistant aux UV et intempéries
- Facile à installer
- Collage par butyle de haute qualité

Le 100% aluminium de haute qualité



Section de ventilation  
250 cm<sup>2</sup>/m



Épaisseur de l'aluminium  
env. 0,12 mm



Facteur d'étirabilité  
30%



Température d'application  
de +5°C à +40°C

Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
33317211**MF	210 mm	4 x 5 ml	960 ml
33317228**MF	280 mm	4 x 5 ml	960 ml
33317321**MF	320 mm	4 x 5 ml	800 ml
33317401**MF	400 mm	4 x 5 ml	640 ml

8004

RO = Rouge brique

3009

OR = Rouge oxyde

8019

BR = Brun foncé

7016

AG = Gris anthracite

9004

SW = Noir

9006

WA = Aluminium blanc

7022

UG = Gris terre d'ombre



ALU-ROLLE KLIMA disponible avec notre  
bande butyle bleue révolutionnaire ...  
Contactez-nous !

## VENTIROLL ALU

Closoir souple ventilé microperforé 100% aluminium  
 En rouleau de 5 mètres (ou de 10 mètres sur demande)  
 Facile à installer grâce aux jupes latérales en aluminium plissé  
 et aux cordons butyle de 15 mm en sous-face

**Largeurs :**  
**300 mm, 400 mm**

### Avantages :

- Ferme de façon étanche et ventile la toiture
- Universel – application sur tous types de revêtements de toiture
- Produit 100% aluminium
- Entièrement recyclable
- Microperforé pour une ventilation continue
- Résistant aux UV et intempéries
- Facile à installer
- Collage par butyle de haute qualité



Section de ventilation  
40,8 cm<sup>2</sup>/m



Epaisseur de l'aluminium  
env. 0,12 mm



Facteur d'étirabilité  
30%



Température d'application  
de +5°C à +40°C

Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
33429431**00	300 mm	4 x 5 ml	720 ml
33429440**00	400 mm	4 x 5 ml	720 ml
33429440LR00	400 mm - saumon vieilli	4 x 5 ml	720 ml

8004

RO = Rouge brique

8019

BR = Brun foncé

9004

SW = Noir

3012

LR = Saumon vieilli

## TEGA-ROLL

Closoir souple ventilé en aluminium de haute qualité avec capot intégré pour faîtage abouté  
 En rouleau de 5 mètres  
 Facile à installer grâce aux jupes latérales en aluminium plissé et aux cordons butyle de 20 mm en sous-face

**Largeurs :**  
**320 mm**

### Avantages :

- Ferme de façon étanche et ventile la toiture
- Utilisation sous faîtières et arêtiers non emboîtés (faîtage abouté)
- Produit 100% aluminium de haute qualité
- Entièrement recyclable
- Grande section de ventilation
- Résistant aux UV et intempéries
- Facile à installer
- Collage par butyle de haute qualité



Section de ventilation  
126 cm<sup>2</sup>/m



Épaisseur de l'aluminium  
env. 0,12 mm



Facteur d'étirabilité  
30%



Température d'application  
de +5°C à +40°C

Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
33711321**00	320 mm	2 x 5 ml	960 ml

8004

RO = Rouge brique

8019

BR = Brun foncé

9004

SW = Noir

## FIRO-LIGHT

Closoir souple ventilé en composite d'aluminium spécial (PET)

En rouleau de 5 mètres ou de 10 mètres

Parfaitement malléable, il offre une capacité de marouflage exceptionnelle

Facile à installer grâce à la bande centrale, aux jupes latérales en aluminium plissé et aux cordons butyle de 20 mm en sous-face

Largeurs :

300 mm, 350 mm, 400 mm



Avantages :

- Ferme de façon étanche et ventile la toiture
- Universel – application sur tous types de revêtements de toiture
- Capacité de marouflage exceptionnelle
- Importante section de ventilation
- Résistant aux UV et intempéries
- Facile à installer
- Collage par butyle de haute qualité

capacité de marouflage exceptionnelle



Section de ventilation  
352 cm<sup>2</sup>/m



Epaisseur de l'aluminium  
env. 0,07 mm



Facteur d'étirabilité  
20%



Température d'application  
de +5°C à +40°C

Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
33979300**MG	300 mm	4 x 10 ml	960 ml
33979350**MG	350 mm	4 x 5 ml	800 ml
33979402**MG	400 mm	4 x 5 ml	800 ml

8004

RO = Rouge brique

3009

OR = Rouge oxyde

8019

BR = Brun foncé

9004

SW = Noir



**FIRO-LIGHT KLIMA disponible avec notre bande butyle bleue révolutionnaire ... Contactez-nous !**

## NEW <VENTI TOP>

Closoir souple ventilé bi-composant, avec trame en polypropylène grise + bande centrale de renfort synthétique blanche, collée et cousue aux jupes latérales en aluminium plissé  
En rouleau de 5 mètres

Facile à installer grâce à la bande centrale de renfort, aux jupes latérales en aluminium plissé et aux cordons butyle de 20 mm en sous-face

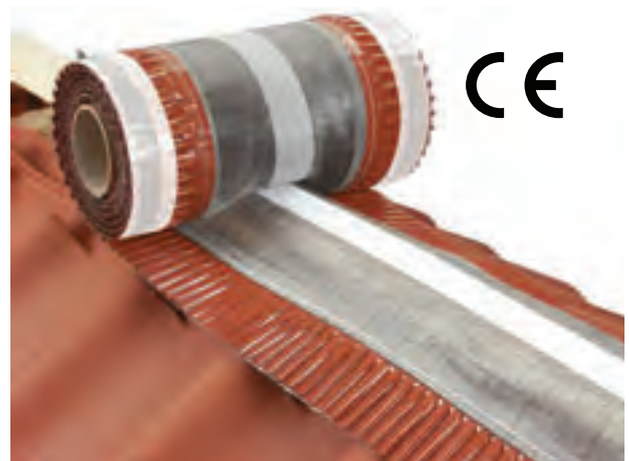
Répond à des propriétés conformes aux séries de normes DTU 40.1 et 40.2

### Largeurs :

**310 mm, 370 mm, 390 mm**

### Avantages :

- Ferme de façon étanche et ventile la toiture
- Universel – application sur tous types de revêtements de toiture
- Grande flexibilité d'adaptation même aux tuiles fortement galbées
- Double sécurité et longévité grâce aux jupes latérales cousues et collées à la trame en polypropylène
- Protection fiable contre la pluie battante et la neige poudreuse
- Importante section de ventilation
- Résistant aux UV et intempéries
- Facile à installer
- Collage par butyle de haute qualité



*Le cousu/collé historique*



Section de ventilation  
200 cm<sup>2</sup>/m



Épaisseur de l'aluminium  
env. 0,15 mm



Facteur d'étirabilité  
40%



Température d'application  
de +5°C à +40°C

Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
33425311**MF	310 mm	4 x 5 ml	600 ml
33425371**MF	370 mm	4 x 5 ml	500 ml
33425391**MF	390 mm	4 x 5 ml	500 ml

8004

RO = Rouge brique

8019

BR = Brun foncé

9004

SW = Noir

## VENTITEC

Closoir souple ventilé bi-composant, avec trame en polypropylène noire et jupes latérales en aluminium plissé

En rouleau de 5 mètres (ou de 10 mètres sur demande)

Facile à installer grâce à la bande centrale, aux jupes latérales en aluminium plissé et aux cordons butyle de 25 mm en sous-face

Largeurs :

220 mm, 240 mm, 300 mm, 350 mm, 380 mm

Avantages :

- Ferme de façon étanche et ventile la toiture
- Universel – application sur tous types de revêtements de toiture
- Parfaite adaptation au matériau de couverture
- Grande section de ventilation
- Résistant aux UV et intempéries
- Facile à installer
- Collage par butyle de haute qualité



Section de ventilation  
178 cm<sup>2</sup>/m



Epaisseur de l'aluminium  
env. 0,12 mm



Facteur d'étirabilité  
30%



Température d'application  
de +5°C à +40°C

Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
33422220**MG	220 mm	4 x 5 ml	960 ml
33422240**MG	240 mm	4 x 5 ml	960 ml
33422300**MG	300 mm	4 x 5 ml	960 ml
33422350**MG	350 mm	4 x 5 ml	800 ml
33422380**MG	380 mm	4 x 5 ml	640 ml

8004

RO = Rouge brique

3009

OR = Rouge oxyde

8019

BR = Brun foncé

7016

AG = Gris anthracite

9004

SW = Noir

7022

UG = Gris Terre d'Ombre



**VENTITEC KLIMA disponible avec notre bande butyle bleue révolutionnaire ... Contactez-nous !**

## VENTITEC ROLL'ON

Closoir souple ventilé bi-composant, avec trame en polypropylène noire et jupes latérales en aluminium plissé

Sur dévidoir de 50 mètres avec mesure-tape intégré (gradué tous les 10 cm)

Facile à installer grâce à la bande centrale, aux jupes latérales en aluminium plissé et aux cordons butyle de 25 mm en sous-face

### Largeurs :

220 mm, 240 mm, 300 mm, 350 mm, 380 mm

### Avantages :

- Ferme de façon étanche et ventile la toiture
- Universel – application sur tous types de revêtements de toiture
- Parfaite adaptation au matériau de couverture
- Grande section de ventilation
- Résistant aux UV et intempéries
- Facile à installer
- Collage par butyle de haute qualité



Section de ventilation  
178 cm<sup>2</sup>/m



Epaisseur de l'aluminium  
env. 0,12 mm



Facteur d'étirabilité  
30%



Température d'application  
de +5°C à +40°C

Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
33422220**MF	220 mm	50 ml	800 ml
33422240**MF	240 mm	50 ml	800 ml
33422300**MF	300 mm	50 ml	800 ml
33422350**MF	350 mm	50 ml	800 ml
33422380**MF	380 mm	50 ml	800 ml

8004

RO = Rouge brique

3009

OR = Rouge oxyde

8019

BR = Brun foncé

7016

AG = Gris anthracite

9004

SW = Noir

7022

UG = Gris Terre d'Ombre

## VENTITEC ROLL'PLUS

Closoir souple ventilé très robuste en aluminium de haute qualité, perforé au centre de 1 x 2 rangées de trous pour la ventilation et recouvert d'une trame en polypropylène noire, jupes latérales plissées  
En rouleau de 5 mètres

Facile à installer grâce aux jupes latérales en aluminium plissé et aux cordons butyle de 25 mm en sous-face

**Largeurs :**  
**280 mm, 400 mm**

### Avantages :

- Ferme de façon étanche et ventile la toiture
- Universel – application sur tous types de revêtements de toit
- Parfaite adaptation au matériau de couverture
- Très robuste en aluminium de haute qualité
- Grande section de ventilation
- Protection optimale contre la pénétration de l'eau et de la neige
- Résistant aux UV et intempéries
- Facile à installer
- Collage par butyle de haute qualité



*souplesse et robustesse*



Section de ventilation  
125 cm<sup>2</sup>/m



Epaisseur de l'aluminium  
env. 0,12 mm



Facteur d'étirabilité  
30%



Température d'application  
de +5°C à +40°C

Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
33429628**MF	280 mm	4 x 5 ml	720 ml
33429640**MF	400 mm	4 x 5 ml	720 ml

8004

RO = Rouge brique

8019

BR = Brun foncé

7016

AG = Gris anthracite

## LEAD-ROLLE

Closoir souple ventilé microperforé 100% plomb de haute qualité, réversible

En rouleau de 5 mètres

Facile à installer grâce à la bande centrale, aux jupes latérales en plomb plissé

**Largeurs :**

**280 mm, 320 mm, 380 mm**

**Avantages :**

- Ferme de façon étanche et ventile la toiture
- Universel – application sur tous types de revêtements de toiture
- Produit 100% plomb de haute qualité / Réversible
- Entièrement recyclable
- Importante section de ventilation
- Résistant aux UV et intempéries
- Facile à installer



Section de ventilation  
250 cm<sup>2</sup>/m



Epaisseur du plomb  
env. 0,30 mm



Facteur d'étirabilité  
30%



Température d'application  
de +5°C à +40°C

Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
33031281**MG	280 mm	2 x 5 ml	450 ml
33031321**MG	320 mm	2 x 5 ml	450 ml
33031381**MG	380 mm	2 x 5 ml	450 ml

8004

8019

RB = Rouge brique/Brun foncé

3009

9004

OS = Rouge oxyde/Noir

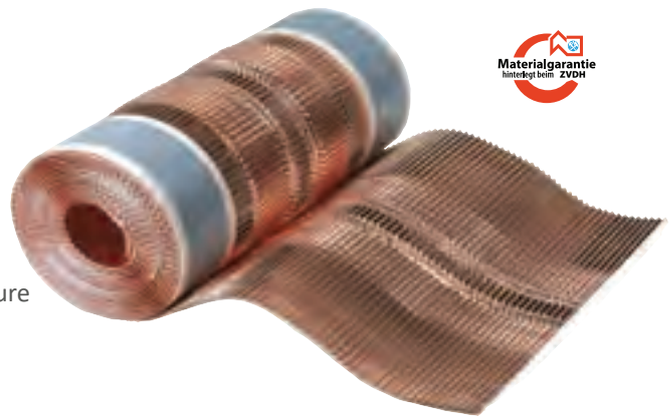
## COPPER-ROLLE

Closoir souple ventilé microperforé 100% cuivre de haute qualité  
 En rouleau de 5 mètres  
 Facile à installer grâce aux jupes latérales en cuivre plissé  
 et aux cordons butyle de 20 mm en sous-face

**Largeurs :**  
**300 mm, 400 mm**

### Avantages :

- Ferme de façon étanche et ventile la toiture
- Universel – application sur tous types de revêtements de toiture
- Produit 100% cuivre de haute qualité
- Entièrement recyclable
- Importante section de ventilation
- Résistant aux UV et intempéries
- Facile à installer
- Collage par butyle de haute qualité



**Le 100% cuivre de haute qualité**  
**Effet anti-mousse**



Section de ventilation  
 250 cm<sup>2</sup>/m



Epaisseur du cuivre  
 env. 0,12 mm



Facteur d'étirabilité  
 30%



Température d'application  
 de +5°C à +40°C

Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
33681301KUMG	300 mm	4 x 5 ml	800 ml
33681401KUMG	400 mm	4 x 5 ml	640 ml



KU = Cuivre

## VENTIKAPPE PLUS AVEC BROSSES

Closoir rigide ventilé perforé sur la partie supérieure du corps en polyéthylène, avec des brosses en polypropylène reliées au corps grâce à un rail serti

Longueur de 1 mètre

Facile à installer grâce à son système de connexion rapide

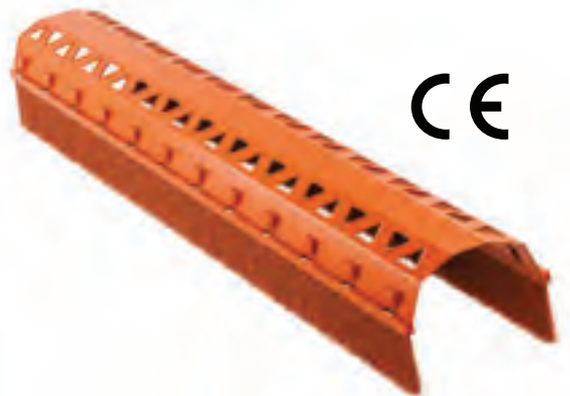
Répond à des propriétés conformes à la série de normes DTU 40.2

**Largeur & hauteur :**

**180 mm x 75 mm**

### Avantages :

- Ferme de façon étanche et ventile la toiture
- Universel – application sur tuiles plates ou faiblement galbées
- Ventilation continue par les ouvertures géométriques
- Bonne adaptabilité grâce à la souplesse des brosses polypropylène
- Protection fiable contre les infiltrations d'eau et de neige
- Importante section de ventilation
- Résistant aux UV
- Facile à installer



*Bonne adaptabilité grâce à la souplesse de brosses*



Section de ventilation  
200 cm<sup>2</sup>/m



Température d'application  
de +5°C à +40°C

Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
12520075**00	75 mm	20 pcs	200 pcs

8004

RO = Rouge brique

8019

BR = Brun foncé

9004

SW = Noir

## VENTIKAPPE PLUS AVEC MOUSSE

Closoir rigide ventilé perforé sur la partie supérieure du corps en polyéthylène, avec des bandes latérales en mousse polyéthylène haute densité (PEHD)

Longueur de 1 mètre

Facile à installer, sa pose se fait à sec

**Largeur & hauteur :**

**180 mm x 75 mm**

### Avantages :

- Ferme de façon étanche et ventile la toiture
- Universel – application sur tuiles plates ou faiblement galbées
- Ventilation continue par les ouvertures rondes
- Bonne adaptabilité grâce à la souplesse de la mousse PEHD
- Protection fiable contre les infiltrations d'eau et de neige
- Importante section de ventilation
- Résistant aux UV
- Facile à installer



Section de ventilation  
200 cm<sup>2</sup>/m



Température d'application  
de +5°C à +40°C

Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
12610075**00	75 mm	30 pcs	240 pcs



RO = Rouge brique



BR = Brun foncé



SW = Noir

## VENTICAP POUR ARDOISES

Ventilateur en aluminium teinté avec treillis déflecteur de neige et de pluie, spécialement conçu pour les toitures en ardoises, fibrociment ou bardeaux bitume

Convient pour une pente de toit < à 20°

Longueur de 2 mètres

Facile et rapide à installer



### Avantages :

- Fermeture du faîtage propre et peu coûteuse
- Conçu spécialement pour les toitures en ardoises, fibrociment ou bardeaux bitume (pente de toit < à 20°)
- Protection fiable contre les infiltrations d'eau et de neige
- Importante section de ventilation
- Résistant aux UV
- Simple à transporter, facile et rapide à installer



Section de ventilation  
250 cm<sup>2</sup>/m



Epaisseur de l'aluminium  
env. 0,8 mm

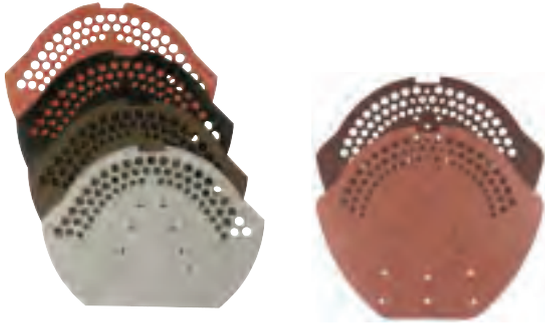


Température d'application  
de +5°C à +40°C

Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
34610002AT00	2.000 mm	10 ml	-
		1 carton = - 5 x VENTICAP - 4 éléments de jonction - 2 éléments de finition	

7016

AG = Gris anthracite



## ABOUT DE VENTILATION

Assure l'étanchéité et la finition esthétique du faîtage et empêche l'intrusion de volatiles  
En aluminium réversible ou en PVC

Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
34500001**00	Aluminium	10 pcs	10.000 pcs



RB = Rouge brique/Brun foncé

OS = Rouge oxyde/Noir

14910001**00	PVC	50 pcs	10.000 pcs
--------------	-----	--------	------------



RO = Rouge brique

BR = Brun foncé

SW = Noir

LG = Gris soie



## LIEN METALLIQUE

Fixation des tuiles coupées en faîtage ou arêtier, maintient du ventilateur « VENTICAP » ou pour d'autres travaux de renfort  
En inox

Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
34420007BL02	approx. 333 ml / env. 1 kg	1 bobine	-

## SUPPORT DE LATTE AVEC CLOU

En acier galvanisé

\* Largeurs : 3 = 30 mm, 4 = 40 mm, 5 = 50 mm, 6 = 60 mm



Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
34320180*001	180 mm	50 pcs	2.400 pcs
34320210*001	210 mm	50 pcs	2.400 pcs
34320230*001	230 mm	50 pcs	2.400 pcs
34320260*001	260 mm	50 pcs	2.400 pcs
34320310*001	310 mm	50 pcs	2.400 pcs

## SUPPORT DE LATTE UNIVERSEL

En acier galvanisé

\* Largeurs : 3 = 30 mm, 4 = 40 mm, 5 = 50 mm



Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
34310000*001	190 mm	50 pcs	2.400 pcs

## SUPPORT DE LATTE UNI. RÉGLABLE EN HAUTEUR

En acier galvanisé  
Ajustable de 0 à 40 mm

\* Largeurs : 3 = 30 mm, 4 = 40 mm, 5 = 50 mm



Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
34312000*001	175 mm	50 pcs	2.400 pcs



## CROCHET FAÎTAGE & ARÊTIER

Maintien des tuiles faîtières et d'arêtières  
En aluminium

Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
34110001**00	<b>A01</b> - Universel faîtière béton & faîtière à glissement ou à emboîtement	50 pcs	10.000 pcs
34110016**00	<b>A16</b> - Pour Erlus Nr. 15 & Koramic Migeon	50 pcs	10.000 pcs
34110015**00	<b>A15</b> - Pour Erlus Nr. 17 & Koramic Bisch 1/2 Ronde	50 pcs	10.000 pcs

*Autres modèles sur demande !*

8004

8019

9004

RO = Rouge brique

BR = Brun foncé

SW = Noir

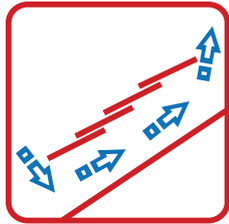


## CLIP'TUILE

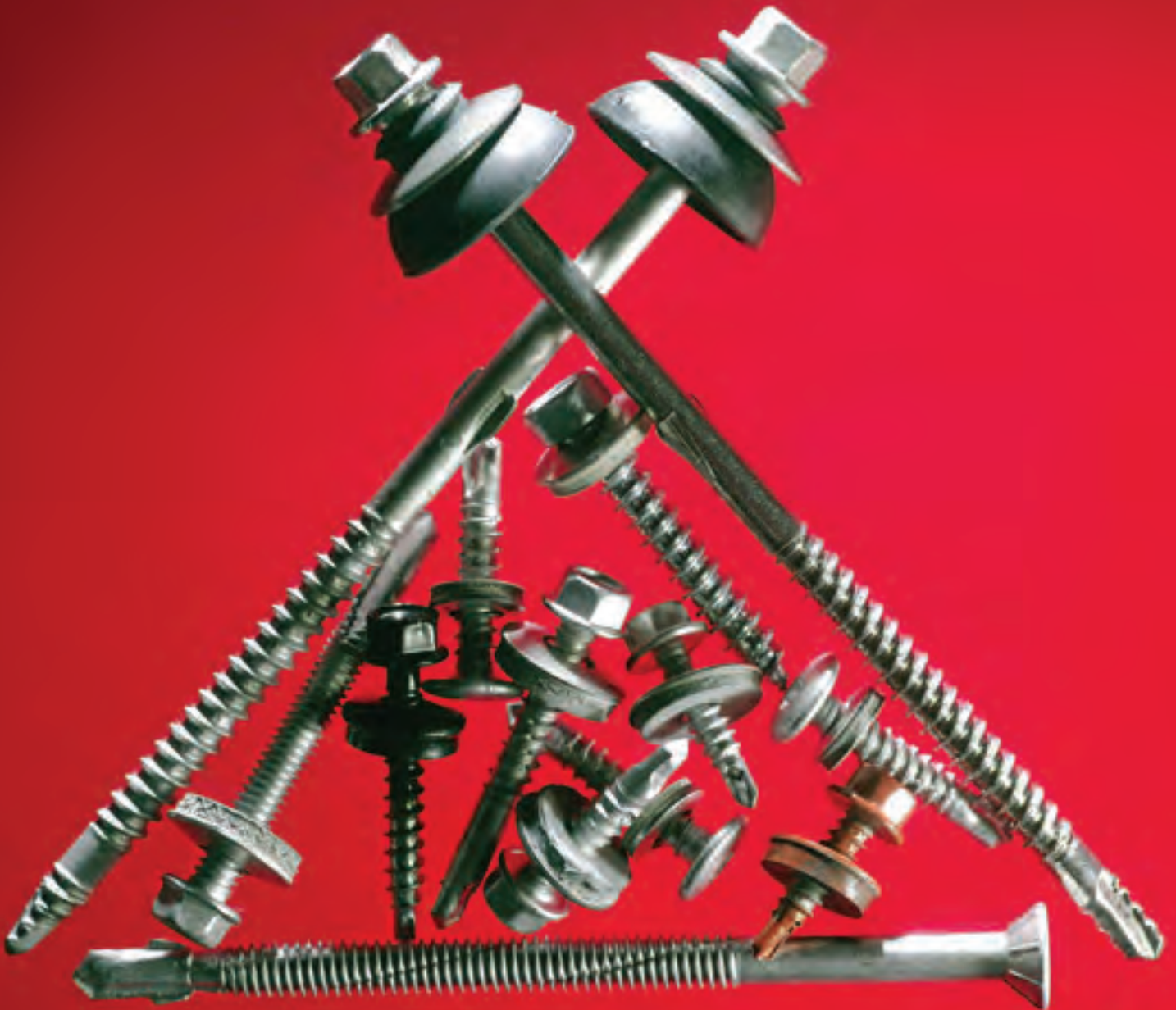
Prévient le soulèvement des tuiles/ardoises par le vent  
En acier galvanisé (ZIAL) ou en inox 1.4301  
DTU 40.21 impose 1 Clip'Tuile pour 5 tuiles/ardoises

Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
41100032ZA00	Universel Nr. 435 30 x 50 mm - 164,5 mm	250 pcs	-
41100139ZA00	Universel n° 4562 40 x 60 - 172 mm	250 pcs	-

*Autres modèles sur demande !*



VENTILATION  
-> FIXATIONS





## VIS PARAPLUIE - DIA. 20

En inox A2  
Avec rondelle et joint EPDM noir  
Tête TX-25

Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
43339511**00	5,0 x 115 mm	100 pcs	14.400 pcs

8004

RO = Rouge brique

8014

BR = Brun sépia

9005

TS = Noir foncé

7016

AG = Gris anthracite

## VIS EN INOX POLI

En inox A2 1.4301  
Avec rondelle et joint en néoprène  
Tête TX-25



Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
<b>Diamètre 15</b>			
40445025BLMF	4,5 x 25 mm	100 pcs	-
40445035BLMF	4,5 x 35 mm	100 pcs	-
40445045BLMF	4,5 x 45 mm	100 pcs	-
40445055BLMF	4,5 x 55 mm	100 pcs	-
40445065BLMF	4,5 x 65 mm	100 pcs	-
40445080BLMF	4,5 x 80 mm	100 pcs	-
40445100BLMF	4,5 x 100 mm	100 pcs	-
<b>Diamètre 19</b>			
40545025BLMF	4,5 x 25 mm	100 pcs	-
40545035BLMF	4,5 x 35 mm	100 pcs	-
40545045BLMF	4,5 x 45 mm	100 pcs	-
40545055BLMF	4,5 x 55 mm	100 pcs	-
40545065BLMF	4,5 x 65 mm	100 pcs	-
40545080BLMF	4,5 x 80 mm	100 pcs	-
40545100BLMF	4,5 x 100 mm	100 pcs	-
40545120BLMF	4,5 x 120 mm	100 pcs	-
40545150BLMF	4,5 x 150 mm	100 pcs	-



## VIS EN INOX CUIVRÉ

En inox A2 1.4301  
Avec rondelle et joint en néoprène  
Tête TX-25

Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
<b>Diamètre 15</b>			
40445025KUMF	4,5 x 25 mm	100 pcs	-
40445035KUMF	4,5 x 35 mm	100 pcs	-
40445045KUMF	4,5 x 45 mm	100 pcs	-
40445055KUMF	4,5 x 55 mm	100 pcs	-
40445065KUMF	4,5 x 65 mm	100 pcs	-
40445080KUMF	4,5 x 80 mm	100 pcs	-
40445100KUMF	4,5 x 100 mm	100 pcs	-
<b>Diamètre 19</b>			
40545025KUMF	4,5 x 25 mm	100 pcs	-
40545035KUMF	4,5 x 35 mm	100 pcs	-
40545045KUMF	4,5 x 45 mm	100 pcs	-
40545055KUMF	4,5 x 55 mm	100 pcs	-
40545065KUMF	4,5 x 65 mm	100 pcs	-
40545080KUMF	4,5 x 80 mm	100 pcs	-
40545100KUMF	4,5 x 100 mm	100 pcs	-
40545120KUMF	4,5 x 120 mm	100 pcs	-
40545150KUMF	4,5 x 150 mm	100 pcs	-

## VIS EN INOX LAQUÉ

En inox A2 1.4301  
Avec rondelle et joint en néoprène  
Tête TX-25



Référence	Dimensions, détails	Emballage (carton/palette)	
<b>Diamètre 15</b>			
40445025**MF	4,5 x 25 mm	100 pcs	-
40445035**MF	4,5 x 35 mm	100 pcs	-
40445045**MF	4,5 x 45 mm	100 pcs	-
40445055**MF	4,5 x 55 mm	100 pcs	-
40445065**MF	4,5 x 65 mm	100 pcs	-
40445080**MF	4,5 x 80 mm	100 pcs	-
40445100**MF	4,5 x 100 mm	100 pcs	-
<b>Diamètre 19</b>			
40545025**MF	4,5 x 25 mm	100 pcs	-
40545035**MF	4,5 x 35 mm	100 pcs	-
40545045**MF	4,5 x 45 mm	100 pcs	-
40545055**MF	4,5 x 55 mm	100 pcs	-
40545065**MF	4,5 x 65 mm	100 pcs	-
40545080**MF	4,5 x 80 mm	100 pcs	-
40545100**MF	4,5 x 100 mm	100 pcs	-
40545120**MF	4,5 x 120 mm	100 pcs	-
40545150**MF	4,5 x 150 mm	100 pcs	-

Coloris disponibles :

HW = Ivoire clair (RAL1015), OR = Rouge oxyde (RAL3009), AG = Gris anthracite (RAL7016), AT = Gris noir (RAL7021),  
UG = Gris terre d'ombre (RAL7022), SG = Gris poussière (RAL7037), RO = Rouge brique (RAL8004), RB = Brun rouge (RAL8012),  
BR = Brun sépia (RAL8014), SW = Noir foncé (RAL9005), WE = Blanc pur (RAL9010)



**Autres coloris sur demande : livraison sous 4-5 semaines, minimum commande de 1.000 pièces !**

# CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

## I. Généralités

a) Les conditions générales de ventes (ci-après nommées CGV) suivantes détaillent les droits et obligations de la société MAGE® France (ci-après nommée vendeur), Eurl au capital de 10.000 € immatriculée au RCS de Strasbourg sous le numéro TI 829 407 964 et domiciliée 3, Quai Kléber à Strasbourg, et de son client (ci-après nommé l'acheteur), dans le cadre de la vente des produits (ci-après nommés marchandises) suivants :

Composants de toiture & accessoires pour le bâtiment.

b) Les CGV s'appliquent à toutes les offres, ventes et livraisons du vendeur et aucune modification unilatérale desdites conditions par l'acheteur n'est valable, sauf accord préalable écrit du vendeur. L'acheteur s'engage à retourner les présentes CGV signées et tamponnées à l'occasion de l'ouverture de son compte auprès du vendeur.

c) Les renseignements tels que illustrations, dessins, descriptions, indications de poids et mesures ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent présenter des écarts. Ils restent la propriété du vendeur et ne peuvent être transmis à des tiers qu'avec son accord préalable écrit.

d) Les prix des marchandises vendues sont ceux en vigueur au jour de l'établissement de l'offre ou de la prise de commande. Ils sont libellés en Euros et calculés hors taxes. Par voie de conséquence, ils seront majorés du taux de TVA et, le cas échéant, des frais de transport applicables au jour de la commande.

Le vendeur s'accorde le droit de modifier ses tarifs à l'amiable en cas de variation importante des éléments entrant dans l'établissement du prix. Toutefois, il s'engage à facturer les marchandises commandées aux prix indiqués lors de l'établissement de l'offre ou de la prise de commande.

e) Le vendeur octroie des remises en fonction du volume d'achat dont les conditions figurent dans la tarification remise à l'acheteur.

## II. Modalités de paiement et Escompte

L'échéance de paiement démarre à la date de facture.

Les règlements sont à effectuer par chèque ou par virement à la société MAGE® France :

- soit sous 45 jours fin de mois

- soit sous 10 jours nets avec 1% d'escompte

(il est à noter que l'escompte ne sera accordé qu'à condition qu'ils n'existent ni impayé antérieur ni retard de paiement)

## III. Retard de paiement

En cas de défaut de paiement total ou partiel d'une facture à son échéance, l'acheteur doit verser au vendeur, une pénalité de retard égale à trois fois le taux d'intérêt légal. Le taux d'intérêt légal retenu est celui en vigueur au jour de la livraison des marchandises. Depuis le 1er janvier 2015, ce taux est révisé tous les 6 mois (ordonnance n° 2014-947 du 20 août 2014). Cette pénalité est calculée sur le montant TTC de la somme restant due et court à compter de la date d'échéance sans qu'aucune mise en demeure préalable ne soit nécessaire.

En sus des indemnités de retard, toute somme y compris l'acompte, non payée à sa date d'exigibilité produira de plein droit le paiement d'une indemnité forfaitaire de 40 €uros due au titre des frais de recouvrement (Décret n° 2012-1115 du 2 octobre 2012).

Le vendeur se réserve la possibilité de demander un prépaiement ou des garanties préalables à la poursuite des relations d'affaires dans le cas de retards de paiements, d'impayés, de circonstances ou faits laissant supposer une dégradation de la solvabilité de l'acheteur.

## IV. Clause résolutoire

Si dans les quinze jours qui suivent la mise en œuvre de la cause «Retard de paiement», l'acheteur ne s'est pas acquitté des sommes restant dues, la vente sera résolue de plein droit et pourra ouvrir droit à l'allocation de dommages et intérêts au profit du vendeur.

## V. Livraison

a) Les produits voyagent toujours aux risques et périls du destinataire, même en cas d'expédition franco. Le vendeur ne peut être tenu responsable des incidents de transport quels qu'ils soient.

Il appartient à l'acheteur, dès la réception des marchandises, de vérifier l'état, la quantité et la conformité des produits en se référant au bulletin de livraison joint. En cas de marchandises détériorées ou manquantes lors du transport, l'acheteur devra formuler immédiatement toutes les réserves nécessaires auprès du transporteur par courrier recommandé AR dans les 48h00 suivant la livraison.

b) Le délai de livraison indiqué lors de l'enregistrement de la commande n'est donné qu'à titre indicatif et n'est aucunement garanti. Il court à partir de la date d'envoi de la confirmation de commande.

Si le vendeur a du retard de livraison, l'acheteur a en premier lieu à lui accorder un délai supplémentaire. Tous les faits indépendants de la volonté du vendeur sont considérés comme cas de force majeure selon «Paragraphe II.d» et ont pour conséquence un prolongement du délai.

La responsabilité du vendeur dans le cas de non livraison ou de retard de livraison se limite au montant et à la quantité des marchandises facturées, lesquelles font l'objet de la livraison.

Le vendeur ne peut être tenu pour responsable quant aux éventuelles conséquences liées à la carence de l'exécution de la livraison.

c) S'il a été convenu de livraisons échelonnées sur une période déterminée, il est entendu que le vendeur peut procéder à une répartition à peu près égale de celles-ci. Si la marchandise n'a pas été réceptionnée dans un délai de 2 mois à dater de la commande, l'obligation de livrer du vendeur se trouve alors annulée. Toutefois l'acheteur reste dans l'obligation d'accepter cette marchandise sur demande du vendeur. Le droit du vendeur à indemnité reste également réservé. L'obligation de livraison du vendeur est suspendue jusqu'à paiement d'un montant échu par l'acheteur.

d) Tous les faits indépendants de la volonté du vendeur sont considérés comme cas de force majeure et dégagent la responsabilité du vendeur pour la durée de l'empêchement de l'obligation de livrer. Notamment en cas de grève, de lock-out touchant le vendeur ou un important fournisseur. Mais également les problèmes liés à la circulation, les disfonctionnements non justifiables de la société et la difficulté d'approvisionnement en matières premières, moyens de transport. Des droits d'indemnités pour l'acheteur sont exclus.

e) Les frais de transport sont à la charge du client pour toute commande inférieure à 800 Euros HT. Au-delà, les livraisons sont effectuées en franco de port.

## VI. Garantie des marchandises

Les marchandises livrées sont garanties conformes à la commande de l'acheteur et répondent aux exigences légales et réglementaires.

Néanmoins, après examen par les deux parties, si les marchandises livrées présentent un défaut de fabrication ou de matière entraînant une diminution des qualités annoncées ou leur détérioration pendant la période de Garantie Décennale du fait exclusif du vendeur, il sera procédé alors à la remise en état des marchandises concernées ou à leur remplacement. Si la remise en état ou le remplacement sont insuffisants, l'acheteur pourra alors demander une réduction du prix mais en aucun cas d'autres remises, indemnités ou dommages et intérêts (sont exclus le droit à réparation de dommages survenus à d'autres biens que nos marchandises et résultants d'erreurs lors de la conclusion du contrat, du non respect d'une obligation indiquée sur le contrat ou d'acte illicite non intentionnel).

## VII. Clauses de réserve de propriété

a) Les livraisons sont effectuées uniquement sous réserve de propriété. La marchandise reste la propriété du vendeur jusqu'à la réalisation de toutes les obligations de paiement. Le vendeur est en droit de faire enregistrer au registre la réserve de propriété. Si l'enregistrement nécessite une déclaration écrite de l'acheteur celui-ci est tenu de la fournir.

b) Pour tout comportement contraire au règlement de la part de l'acheteur, en particulier concernant le retard de paiement, le vendeur est en droit de réclamer la marchandise. L'acheteur permet toute mesure nécessaire à la sécurité de la marchandise sous réserve. Les coûts liés au retour de la marchandise sont aux frais de l'acheteur.

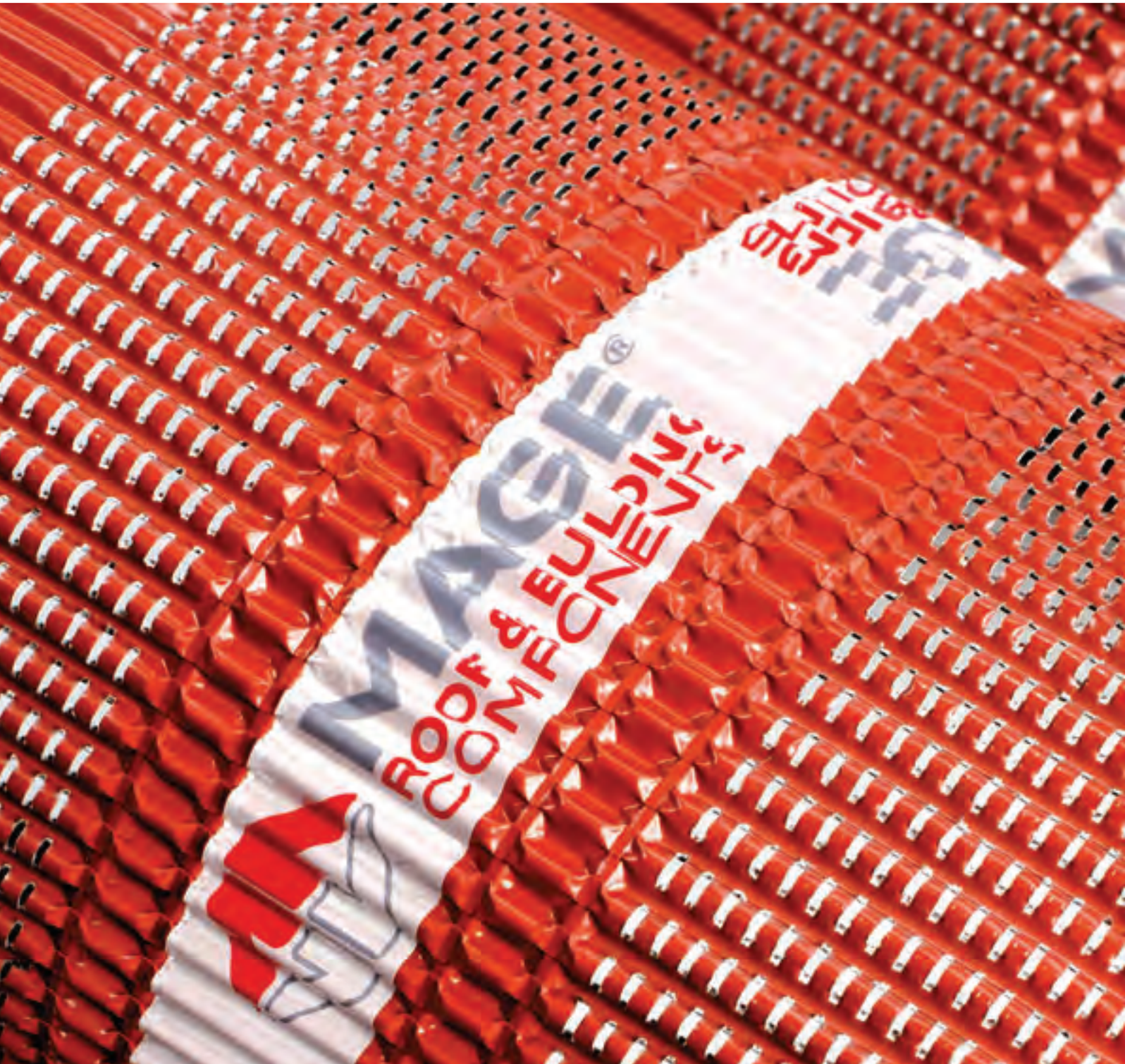
c) L'acheteur n'a pas le droit de mettre en gage ni de transmettre la propriété des marchandises appartenant au vendeur. Le vendeur doit être informé immédiatement par écrit de toute saisie ou autre atteinte portée aux droits de vente par des tiers.

## VIII. Lieu d'exécution de juridiction et droit applicable

Tout litige relatif à l'interprétation et à l'exécution des présentes conditions générales de vente est soumis au droit français.

A défaut de résolution amiable, le litige sera porté devant les tribunaux de notre siège social, seuls compétents.

Signature et cachet :  
(Précédé de la mention manuscrite «Lu et Approuvé»)



**MAGE**<sup>®</sup> France

3, Quai Kléber - Tour Sébastopol

67000 Strasbourg

Tél. +33(0)3 88 23 70 97

Fax. +33(0)3 88 23 70 00

Email. [contact@mage-france.fr](mailto:contact@mage-france.fr)