



# alferbal

## CORNIÈRES POUR BALCONS

---

**Développé pour répondre aux exigences particulières des terrasses et balcons.**

Particulièrement robuste, la série alferbal défie toutes les conditions météorologiques. Qu'il s'agisse d'une nouvelle construction ou d'un aménagement lors d'une rénovation : avec alferbal, vous êtes toujours sur la bonne voie. Les cornières pour balcons protègent le bord de la chape des intempéries et offrent une finition esthétique. Les profilés de drainage permettent d'évacuer rapidement l'eau d'infiltration et les profilés de goutte d'eau protègent la base de la chape de l'humidité pénétrante. En combinaison avec la gamme alferground (voir pages 188 – 197), un drainage efficace peut être réalisé.







# alferbal

## CORNIÈRES POUR BALCONS



### Utilisation: cornière pour balcons

alferbal – Cornière pour les bordures de balcons et terrasses. Protection du bord de la chape contre les intempéries. Le profilé assure une finition propre et visuellement attrayante.

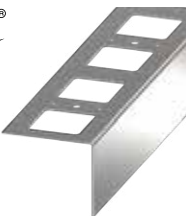
### CORNIÈRE POUR BALCONS

Emballage 1 = 10 pièces, Emballage 2 = 50 pièces, Emballage 3 = 150 pièces

Hauteur <b>h</b> (mm)	Longueur (cm)	Référence	Prix <b>€/m linéaire</b>
40	300	ABS E 40	<b>30,84</b>
55	300	ABS E 55	<b>33,59</b>
75	300	ABS E 75	<b>39,10</b>
95	300	ABS E 95	<b>43,20</b>

**INOX  
V2A**

**BRILLANT**



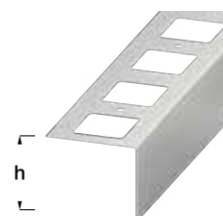
## CORNIÈRE POUR BALCONS

Emballage 1 = 10 pièces, Emballage 2 = 50 pièces, Emballage 3 = 150 pièces

Hauteur <b>h</b> (mm)	Longueur (cm)	Référence	Prix <b>€/m linéaire</b>
40	300	ABS AP 4010	<b>23,41</b>
55	300	ABS AP 5510	<b>24,23</b>
75	300	ABS AP 7510	<b>28,53</b>
95	300	ABS AP 9510	<b>32,98</b>
<hr/>			
40	300	ABS AP 4012	<b>23,42</b>
55	300	ABS AP 5512	<b>24,23</b>
75	300	ABS AP 7512	<b>28,53</b>
95	300	ABS AP 9512	<b>32,98</b>
<hr/>			
40	300	ABS AP 4011	<b>23,41</b>
55	300	ABS AP 5511	<b>24,23</b>
75	300	ABS AP 7511	<b>28,53</b>
95	300	ABS AP 9511	<b>32,98</b>
<hr/>			
40	300	ABS AP 4019	<b>23,41</b>
55	300	ABS AP 5519	<b>24,23</b>
75	300	ABS AP 7519	<b>28,53</b>
95	300	ABS AP 9519	<b>32,98</b>
<hr/>			
40	300	ABS AP 4020	<b>23,41</b>
55	300	ABS AP 5520	<b>24,23</b>
75	300	ABS AP 7520	<b>28,53</b>
95	300	ABS AP 9520	<b>32,98</b>
<hr/>			
40	300	ABS AP 4046	<b>26,07</b>
55	300	ABS AP 5546	<b>26,87</b>
75	300	ABS AP 7546	<b>31,17</b>
95	300	ABS AP 9546	<b>35,63</b>
<hr/>			
40	300	ABS AP 4047	<b>26,07</b>
55	300	ABS AP 5547	<b>26,87</b>
75	300	ABS AP 7547	<b>31,17</b>
95	300	ABS AP 9547	<b>35,63</b>

BLANC  
ÉPOXY

**ALUMINIUM**



BEIGE  
ÉPOXY

MANHATTAN  
ÉPOXY

TERRE GLAISE  
ÉPOXY

GRIS BRUN  
ÉPOXY

ARGENT  
MÉTALLISÉ  
ÉPOXY

GRAPHITE  
MÉTALLISÉ  
ÉPOXY



# alferbal

## CORNIÈRES POUR BALCONS

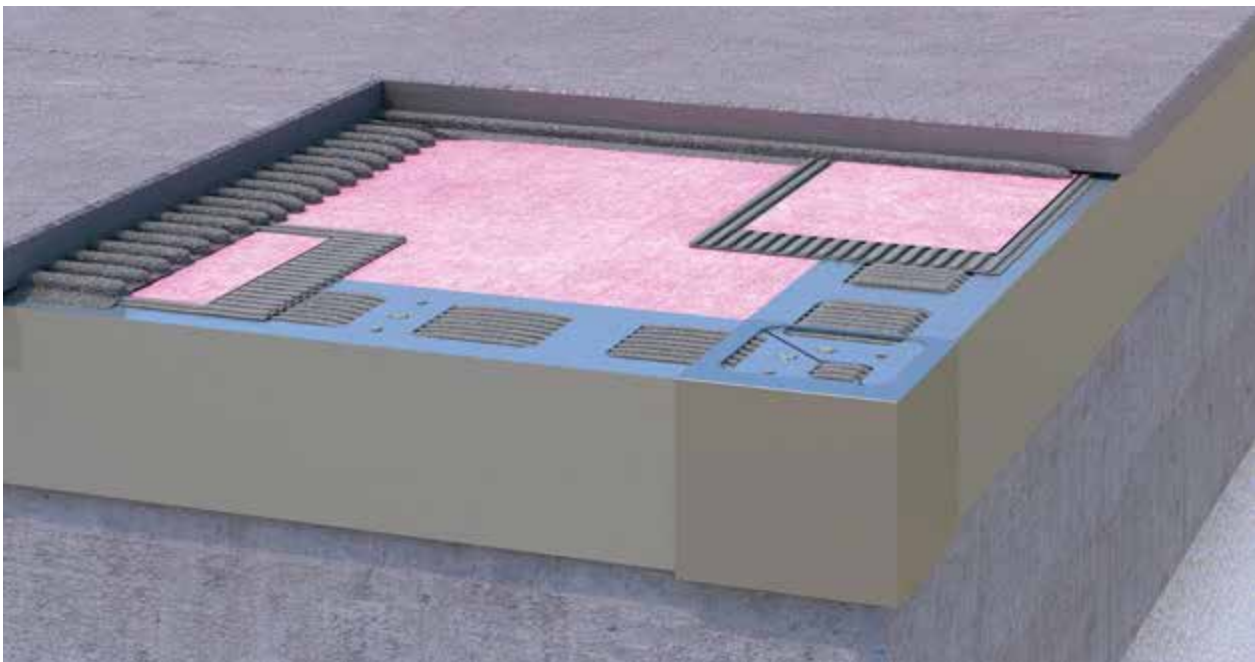
### ANGLE POUR CORNIÈRE POUR BALCONS

Pce. = 1 pièce/sachet

Hauteur <b>h</b> (mm)	Référence	Prix <b>€/Pce.</b>
40	ABS E 40-E	<b>27,61</b>
55	ABS E 55-E	<b>27,61</b>
75	ABS E 75-E	<b>27,61</b>
95	ABS E 95-E	<b>27,61</b>

**INOX  
V2A**

**BRILLANT**



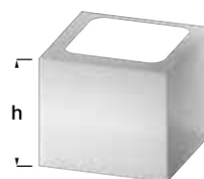
## ANGLE POUR CORNIÈRE POUR BALCONS

Pce. = 1 pièce/ sachet

Hauteur <b>h</b> (mm)	Référence	Prix <b>€/Pce.</b>
40	ABS AP 4010-E	<b>14,94</b>
55	ABS AP 5510-E	<b>14,94</b>
75	ABS AP 7510-E	<b>14,94</b>
95	ABS AP 9510-E	<b>14,94</b>
<hr/>		
40	ABS AP 4012-E	<b>14,94</b>
55	ABS AP 5512-E	<b>14,94</b>
75	ABS AP 7512-E	<b>14,94</b>
95	ABS AP 9512-E	<b>14,94</b>
<hr/>		
40	ABS AP 4011-E	<b>14,94</b>
55	ABS AP 5511-E	<b>14,94</b>
75	ABS AP 7511-E	<b>14,94</b>
95	ABS AP 9511-E	<b>14,94</b>
<hr/>		
40	ABS AP 4019-E	<b>14,94</b>
55	ABS AP 5519-E	<b>14,94</b>
75	ABS AP 7519-E	<b>14,94</b>
95	ABS AP 9519-E	<b>14,94</b>
<hr/>		
40	ABS AP 4020-E	<b>14,94</b>
55	ABS AP 5520-E	<b>14,94</b>
75	ABS AP 7520-E	<b>14,94</b>
95	ABS AP 9520-E	<b>14,94</b>
<hr/>		
40	ABS AP 4046-E	<b>16,93</b>
55	ABS AP 5546-E	<b>16,93</b>
75	ABS AP 7546-E	<b>16,93</b>
95	ABS AP 9546-E	<b>16,93</b>
<hr/>		
40	ABS AP 4047-E	<b>16,93</b>
55	ABS AP 5547-E	<b>16,93</b>
75	ABS AP 7547-E	<b>16,93</b>
95	ABS AP 9547-E	<b>16,93</b>

BLANC  
ÉPOXY

**ALUMINIUM**



BEIGE  
ÉPOXY

MANHATTAN  
ÉPOXY

TERRE GLAISE  
ÉPOXY

GRIS BRUN  
ÉPOXY

ARGENT  
MÉTALLISÉ  
ÉPOXY

GRAPHITE  
MÉTALLISÉ  
ÉPOXY





# alferbal

## CORNIÈRES POUR BALCONS

### RACCORD POUR CORNIÈRE POUR BALCONS

Pce. = 1 pièce/sachet

Hauteur <b>h</b> (mm)	Référence	Prix <b>€/Pce.</b>
40	ABS E 40-V	<b>13,60</b>
55	ABS E 55-V	<b>13,60</b>
75	ABS E 75-V	<b>13,60</b>
95	ABS E 95-V	<b>13,60</b>

**INOX  
V2A**

**BRILLANT**



## RACCORD POUR CORNIÈRE POUR BALCONS

Pce. = 1 pièce/ sachet

Hauteur <b>h</b> (mm)	Référence	Prix <b>€/Pce.</b>
40	ABS AP 4010-V	11,44
55	ABS AP 5510-V	11,44
75	ABS AP 7510-V	11,44
95	ABS AP 9510-V	11,44
<hr/>		
40	ABS AP 4012-V	11,44
55	ABS AP 5512-V	11,44
75	ABS AP 7512-V	11,44
95	ABS AP 9512-V	11,44
<hr/>		
40	ABS AP 4011-V	11,44
55	ABS AP 5511-V	11,44
75	ABS AP 7511-V	11,44
95	ABS AP 9511-V	11,44
<hr/>		
40	ABS AP 4019-V	11,44
55	ABS AP 5519-V	11,44
75	ABS AP 7519-V	11,44
95	ABS AP 9519-V	11,44
<hr/>		
40	ABS AP 4020-V	11,44
55	ABS AP 5520-V	11,44
75	ABS AP 7520-V	11,44
95	ABS AP 9520-V	11,44
<hr/>		
40	ABS AP 4046-V	12,75
55	ABS AP 5546-V	12,75
75	ABS AP 7546-V	12,75
95	ABS AP 9546-V	12,75
<hr/>		
40	ABS AP 4047-V	12,75
55	ABS AP 5547-V	12,75
75	ABS AP 7547-V	12,75
95	ABS AP 9547-V	12,75

BLANC  
ÉPOXY

ALUMINIUM



BEIGE  
ÉPOXY

MANHATTAN  
ÉPOXY

TERRE GLAISE  
ÉPOXY

GRIS BRUN  
ÉPOXY

ARGENT  
MÉTALLISÉ  
ÉPOXY

GRAPHITE  
MÉTALLISÉ  
ÉPOXY





# alferbal

## CORNIÈRES POUR BALCONS



### Utilisation: profilé de drainage

alferbal – Le profilé de drainage goutte d'eau convient à la pose de carrelage et d'éléments de dallage en extérieur. Les fentes sur le bord du profilé garantissent l'évacuation des eaux de drainage.

### ALUMINIUM



BEIGE  
ÉPOXY

MANHATTAN  
ÉPOXY

TERRE GLAISE  
ÉPOXY

### PROFILÉ DE DRAINAGE

Emballage 1 = 10 pièces, Emballage 2 = 50 pièces, Emballage 3 = 150 pièces

Hauteur h (mm)	Longueur (cm)	Référence	Prix €/m linéaire
70	300	ABD AP 7012	<b>53,78</b>
90	300	ABD AP 9012	<b>58,55</b>
<hr/>			
70	300	ABD AP 7011	<b>56,15</b>
90	300	ABD AP 9011	<b>61,16</b>
<hr/>			
70	300	ABD AP 7019	<b>56,15</b>
90	300	ABD AP 9019	<b>61,16</b>

## PROFILÉ DE DRAINAGE

Emballage 1 = 10 pièces, Emballage 2 = 50 pièces, Emballage 3 = 150 pièces

Hauteur <b>h</b> (mm)	Longueur (cm)	Référence	Prix <b>€/m linéaire</b>
70	300	ABD AP 7020	<b>56,15</b>
90	300	ABD AP 9020	<b>61,16</b>

70	300	ABD AP 7046	<b>57,73</b>
90	300	ABD AP 9046	<b>62,53</b>

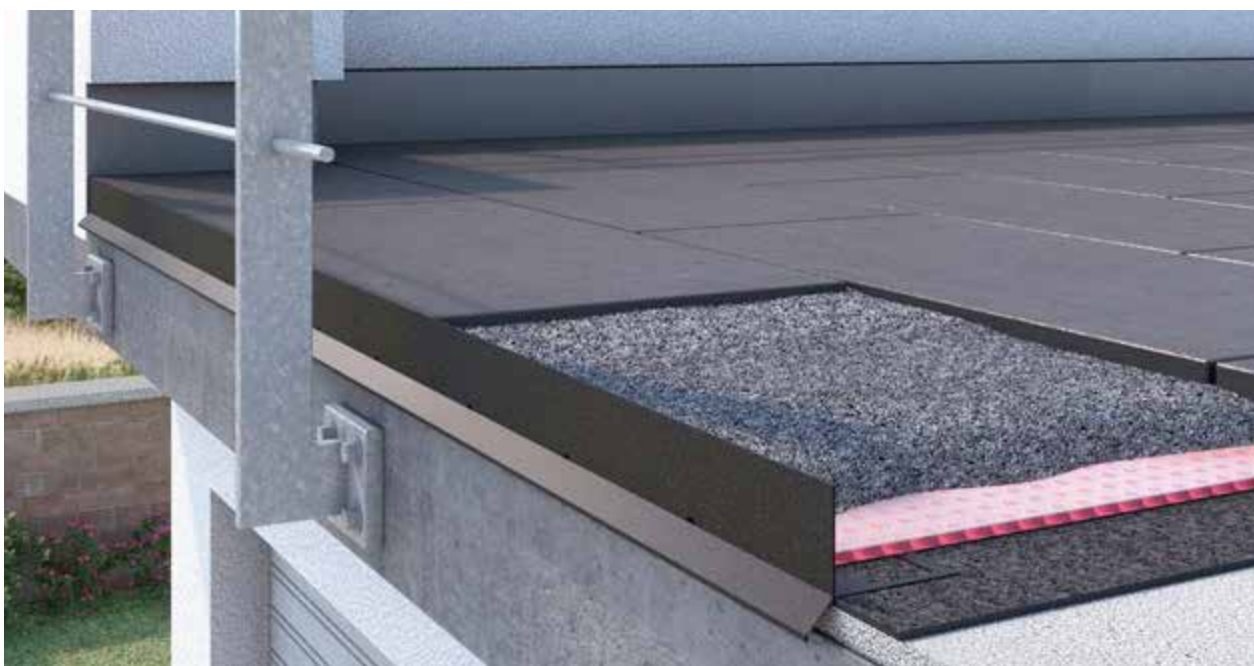
70	300	ABD AP 7047	<b>57,73</b>
90	300	ABD AP 9047	<b>62,53</b>

GRIS BRUN  
ÉPOXY

**ALUMINIUM**

ARGENT  
MÉTALLISÉ  
ÉPOXY

GRAPHITE  
MÉTALLISÉ  
ÉPOXY

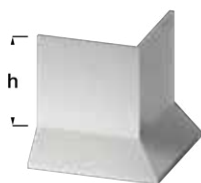




# alferbal

## CORNIÈRES POUR BALCONS

### ALUMINIUM



BEIGE  
ÉPOXY

MANHATTAN  
ÉPOXY

TERRE GLAISE  
ÉPOXY

GRIS BRUN  
ÉPOXY

ARGENT  
MÉTALLISÉ  
ÉPOXY

GRAPHITE  
MÉTALLISÉ  
ÉPOXY

### ANGLE POUR PROFILÉ DE DRAINAGE

Pce. = 1 pièce/sachet

Hauteur <b>h</b> (mm)	Référence	Prix <b>€/Pce.</b>
70	ABD AP 7012-E	<b>32,63</b>
90	ABD AP 9012-E	<b>32,63</b>
70	ABD AP 7011-E	<b>32,63</b>
90	ABD AP 9011-E	<b>32,63</b>
70	ABD AP 7019-E	<b>32,63</b>
90	ABD AP 9019-E	<b>32,63</b>
70	ABD AP 7020-E	<b>32,63</b>
90	ABD AP 9020-E	<b>32,63</b>
70	ABD AP 7046-E	<b>33,88</b>
90	ABD AP 9046-E	<b>33,88</b>
70	ABD AP 7047-E	<b>33,88</b>
90	ABD AP 9047-E	<b>33,88</b>

## RACCORD POUR PROFILÉ DE DRAINAGE

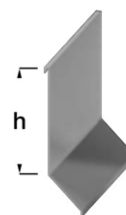
Pce. = 1 pièce/ sachet

Hauteur <b>h</b> (mm)	Référence	Prix <b>€/Pce.</b>
70	ABD AP 7012-V	<b>14,13</b>
90	ABD AP 9012-V	<b>14,13</b>
<hr/>		
70	ABD AP 7011-V	<b>14,13</b>
90	ABD AP 9011-V	<b>14,13</b>
<hr/>		
70	ABD AP 7019-V	<b>14,13</b>
90	ABD AP 9019-V	<b>14,13</b>
<hr/>		
70	ABD AP 7020-V	<b>14,13</b>
90	ABD AP 9020-V	<b>14,13</b>
<hr/>		
70	ABD AP 7046-V	<b>15,45</b>
90	ABD AP 9046-V	<b>15,45</b>
<hr/>		
70	ABD AP 7047-V	<b>15,45</b>
90	ABD AP 9047-V	<b>15,45</b>

BEIGE  
ÉPOXY

**ALUMINIUM**

MANHATTAN  
ÉPOXY



TERRE GLAISE  
ÉPOXY

GRIS BRUN  
ÉPOXY

ARGENT  
MÉTALLISÉ  
ÉPOXY

GRAPHITE  
MÉTALLISÉ  
ÉPOXY



# alferbal

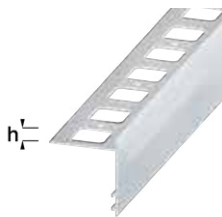
## CORNIÈRES POUR BALCONS



### Utilisation: profilé goutte d'eau

alferbal – Le profilé de drainage goutte d'eau sert à évacuer les stagnations d'eau lors de revêtements en carrelage ou dallage à l'extérieur.

### ALUMINIUM



ARGENT  
ANODISÉ

ARGENT  
MÉTALLISÉ  
ÉPOXY

GRAPHITE  
MÉTALLISÉ  
ÉPOXY

### PROFILÉ GOUTTE D'EAU

Emballage 1 = 10 pièces, Emballage 2 = 50 pièces, Emballage 3 = 150 pièces

Hauteur h (mm)	Longueur (cm)	Référence	Prix €/m linéaire
11	300	ABT AE 110	<b>23,07</b>
13	300	ABT AE 130	<b>23,64</b>
15	300	ABT AE 150	<b>24,22</b>
23	300	ABT AE 230	<b>27,45</b>

11	300	ABT AP 11046	<b>42,00</b>
13	300	ABT AP 13046	<b>43,02</b>
15	300	ABT AP 15046	<b>44,08</b>
23	300	ABT AP 23046	<b>49,97</b>

11	300	ABT AP 11047	<b>42,00</b>
13	300	ABT AP 13047	<b>43,02</b>
15	300	ABT AP 15047	<b>44,08</b>
23	300	ABT AP 23047	<b>49,97</b>

## ANGLE EXTÉRIEUR PROFILÉ GOUTTE D'EAU

Pce. = 1 pièce/ sachet

Hauteur <b>h</b> (mm)	Référence	Prix <b>€/Pce.</b>
11	ABT AE 110-A	<b>37,51</b>
13	ABT AE 130-A	<b>37,51</b>
15	ABT AE 150-A	<b>37,51</b>
23	ABT AE 230-A	<b>37,51</b>
<hr/>		
11	ABT AP 11046-A	<b>44,19</b>
13	ABT AP 13046-A	<b>44,19</b>
15	ABT AP 15046-A	<b>44,19</b>
23	ABT AP 23046-A	<b>44,19</b>
<hr/>		
11	ABT AP 11047-A	<b>44,19</b>
13	ABT AP 13047-A	<b>44,19</b>
15	ABT AP 15047-A	<b>44,19</b>
23	ABT AP 23047-A	<b>44,19</b>

ARGENT  
ANODISÉ

**ALUMINIUM**



ARGENT  
MÉTALLISÉ  
ÉPOXY

GRAPHITE  
MÉTALLISÉ  
ÉPOXY





## ANGLE INTÉRIEUR PROFILÉ GOUTTE D'EAU

Pce. = 1 pièce/ sachet

Hauteur <b>h</b> (mm)	Référence	Prix <b>€/Pce.</b>
11	ABT AE 110-I	<b>45,29</b>
13	ABT AE 130-I	<b>45,29</b>
15	ABT AE 150-I	<b>45,29</b>
23	ABT AE 230-I	<b>45,29</b>
<hr/>		
11	ABT AP 11046-I	<b>57,42</b>
13	ABT AP 13046-I	<b>57,42</b>
15	ABT AP 15046-I	<b>57,42</b>
23	ABT AP 23046-I	<b>57,42</b>
<hr/>		
11	ABT AP 11047-I	<b>57,42</b>
13	ABT AP 13047-I	<b>57,42</b>
15	ABT AP 15047-I	<b>57,42</b>
23	ABT AP 23047-I	<b>57,42</b>

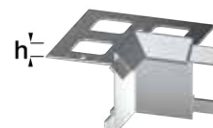
## CONNECTEUR PROFILÉ GOUTTE D'EAU

Pce. = 1 pièce/ sachet

Hauteur <b>h</b> (mm)	Référence	Prix <b>€/Pce.</b>
11 - 23	ABT A 100-V	<b>3,88</b>

ARGENT  
ANODISÉ

ALUMINIUM



ARGENT  
MÉTALLISÉ  
ÉPOXY

GRAPHITE  
MÉTALLISÉ  
ÉPOXY

NATUREL

ALUMINIUM



alferbal

