

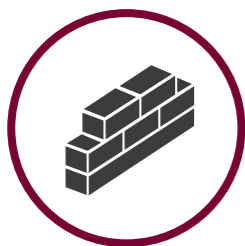


# Esthétique et élégance pour les amateurs de design

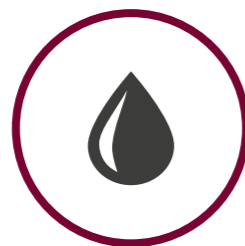
**La plinthe à fleur de mur**  
Une révolution au  
bureau et à la maison

**AGS** systems

## La technique innovante pour les plus exigeants. Montage facile grâce au système assemblage unique.



Une plinthe à fleur de mur indique qu'elle se trouve dans l'alignement du mur et non en saillie. Elle permet donc d'approcher les meubles au plus près du mur sans exiger de modification au niveau de la plinthe.



Grâce à l'affleurement, plus besoin d'épousseter le dessus de la plinthe, donc plus de trace de nettoyage au niveau du mur. Le bord inférieur de la plinthe s'arrête à ras du sol, la propreté de la bordure est donc assurée.



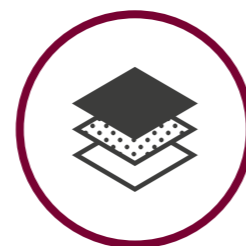
De par l'absence de contact direct avec le sol et la maçonnerie, la plinthe à fleur de mur représente la solution idéale pour l'isolation des bruits de choc. Les vibrations du sol ne se transmettent pas, un fait confirmé par un institut de contrôle indépendant.



Grâce au système d'emboîtement breveté, avec les raccords d'angles extérieurs et intérieurs appropriés, l'assemblage est simple et rapide - plus aucune perte de temps avec les coupes d'onglet. Les raccords sont adaptés aussi bien pour les cloisons sèches que la maçonnerie.



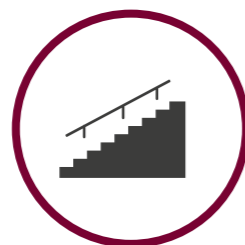
Avant d'entreprendre les travaux de plâtrerie, le rail aluminium est posé directement sur la maçonnerie brute. Le bord supérieur sert de repère pour l'axe vertical et horizontal. Un gain de temps énorme pour les travaux de finition.



De nouvelles références en choix de matériaux: des essences de bois classiques aux aluminium, acier inoxydable, surface antiallure, Corian, carbone, etc.



Le système de rétro-éclairage des plinthes, unique en son genre, offre de nouvelles applications créatives: elles peuvent par exemple servir d'indication de direction ou d'éclairage de secours.



Ce système unique convient aussi aux marches, plateformes, escaliers, et aux arrondis - d'un rayon jusqu'à 40 cm, disponibles sur demande. C'est juste parfait!



- Couper la plinthe à la longueur souhaitée
- Mettre en place les raccords d'angle
- Appliquer la colle de montage sur le revers de la plinthe, en l'étalant bien sur toute la surface
- Mettre à la hauteur souhaitée (Mise à niveau)
- Avant la pose du revêtement de sol, enlever le film de protection
- Et c'est terminé



Une perfection harmonieuse  
aux lignes pures



## Plinthes visibles pour Model Light

BLANC RAL 9010/RAL9016 Référence 40080	
STRATIFIÉ D'ALUMINIUM Référence 40500	
STRATIFIÉ EN ACIER INOXYDABLE Référence 40510	
D'autres plinthe en bois massif en chêne, noyer et bien plus encore.	

## GAMME DE PRODUITS

### Profils en alu pour plinthes en bois

MACONNERIE		CLOISON SÈCHE	
<b>MODÈLE LIGHT 46</b> Longueur: 2m Hauteur: 46mm Profondeur: 15mm Epaisseur max. des plinthes: 9,7mm <b>Référence 10046</b>		<b>MODÈLE LIGHT 46</b> Longueur: 2m Hauteur: 46+25mm Profondeur: 15 ou 13,5mm Epaisseur max. des plinthes: 9,7mm <b>Référence 10045</b>	
<b>MODÈLE LIGHT 60</b> Longueur: 2m Hauteur: 60mm Profondeur: 15mm Epaisseur max. des plinthes: 9,7mm <b>Référence 10061</b>		<b>MODÈLE LIGHT 60</b> Longueur: 2m Hauteur: 60+25mm Profondeur: 15 ou 13,5mm Epaisseur max. des plinthes: 9,7mm <b>Référence 10060</b>	
<b>MODÈLE LIGHT 80</b> Longueur: 2m Hauteur: 80mm Profondeur: 15mm Epaisseur max. des plinthes: 9,7mm <b>Référence 10080</b>		<b>MODÈLE LIGHT 45 ASR</b> Longueur: 2m Hauteur: 60/80mm Profondeur: 17mm Epaisseur max. des plinthes: 16mm <b>Référence 10045ASR</b>	

### Profils en alu pour carreaux/clinkers/pierres naturelles

<b>MODÈLE C70</b> Longueur: 2m Hauteur: 70mm Profondeur: 15mm Epaisseur max. des plinthes: 12mm <b>Référence 10171</b>		<b>MODÈLE C70</b> Longueur: 2m Hauteur: 70+25mm Profondeur: 15 ou 13,2mm Epaisseur max. des plinthes: 12mm <b>Référence 10170</b>	
---	--	--	--

### Accessoires

<b>RACCORD D'ANGLE INTÉRIEUR</b> <b>MODÈLE LIGHT 46</b> Référence 11046 <b>MODÈLE LIGHT 60+80</b> Référence 11060 <b>MODÈLE C70</b> Référence 11070		<b>RACCORD LINÉAIRE LIGHT + ASR</b> Référence 13000 <b>MODÈLE C70 + Z</b> Référence 13002	
		<b>RACCORD VARIABLE LIGHT + ASR</b> Référence 13004 <b>RACCORD VARIABLE C70</b> Référence 13005	
<b>RACCORD D'ANGLE EXTÉRIEUR</b> <b>MODÈLE LIGHT 46</b> Référence 12046 <b>MODÈLE LIGHT 60+80</b> Référence 12060 <b>MODÈLE C70</b> Référence 12070		<b>RACCORD POUR ESCALIERS</b> <b>MODÈLE LIGHT + ASR</b> Référence 13001 <b>MODÈLE C70</b> Référence 13003	
<b>COLLE DE MONTAGE</b> Référence 50010	Colle de montage sans HFC, HCFC et CFC – green PU line		



**Confort sonore élevé  
pour les plus exigeants**

**LA PLINTHE À  
FLEUR DE MUR**

L'architecture est l'art de concevoir les espaces en intégrant harmonieusement toutes les interactions. La plinthe encastrée crée la pièce, rayonne de détente et d'élégance et améliore la qualité de vie.

## GAMME DE PRODUITS

### Profil en aluminium pour construction sèche Modèle Z

**RAIL EN PVC Z10 – pour plaques de plâtre 10 mm**  
Longueur: 2,30m  
Hauteur: 61mm  
Profondeur: 10mm  
Epaisseur max. des plinthes: 5,5mm

**Référence 10090**

**RAIL EN PVC Z12 – pour plaques de plâtre 12,5 mm**  
Longueur: 2,30m  
Hauteur: 58mm  
Profondeur: 12,5mm  
Epaisseur max. des plinthes: 8mm

**Référence 10091**

**RAIL EN PVC Z15 – pour plaques de plâtre 15 mm**  
Longueur: 2,30m  
Hauteur: 56mm  
Profondeur: 15mm  
Epaisseur max. des plinthes: 10,5mm

**Référence 10092**

**RAIL EN PVC Z16 – pour plaque de plâtre 5/8"**

Longueur: 2,30m  
Hauteur: 55mm  
Profondeur: 16mm  
Epaisseur max. des plinthes: 11,5mm

**Référence 10093**



Art.nr. 10090



Art.nr. 10091



Art.nr. 10092



Art.nr. 10093



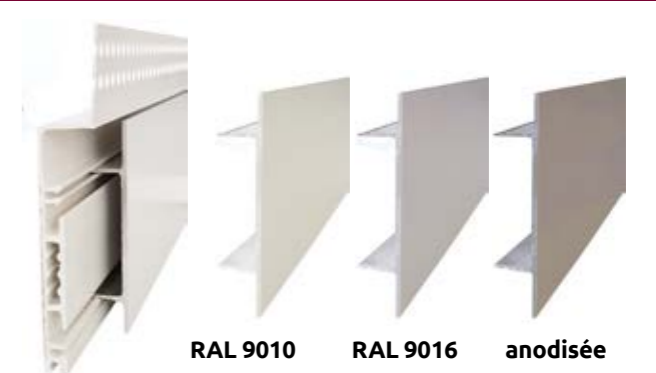
### Plinthes en aluminium pour le modèle Z

**PLINTHE RAL 9010 (Peinture époxy thermo durcissante)**  
Référence 40100/40101/40102/40103

**PLINTHE RAL 9016 (Peinture époxy thermo durcissante)**  
Référence 40110/40111/40112/40113

**PLINTHE ANODISÉE**  
Référence 40120/40121/40122/40123

**Autres sur demande**



RAL 9010

RAL 9016

anodisée



# Le rustique rencontre la modernité



> **D**esign > **E**sthétique > **P**ropre > **F**onctionnel > **M**ontage facile

Autres informations et dessins aux formats  
DWG et PDF sont sur notre site internet !

[www.ags-systems.com](http://www.ags-systems.com)

## **AGS-SYSTEMS SRL**

Stava 47/B | I-39025 Naturno (BZ)

Tél. +39 0473 666376

Fax +39 0473 420390

[info@ags-systems.com](mailto:info@ags-systems.com)

[www.ags-systems.com](http://www.ags-systems.com)

Partenaire

Suivez-nous sur

