



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.



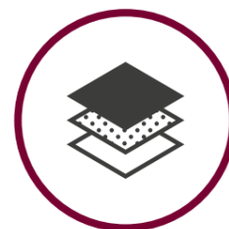
De par l'absence de contact direct avec le sol et la maçonnerie, la plinthe à fleur de mur représente la solution idéale pour l'isolation des bruits de choc. Les vibrations du sol ne se transmettent pas, un fait confirmé par un institut de contrôle indépendant.



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.



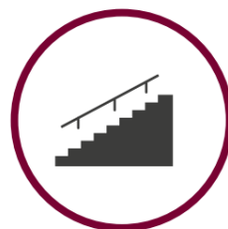
Avant d'entreprendre les travaux de plâtrerie, le rail aluminium est posé directement sur la maçonnerie brute. Le bord supérieur sert de repère pour l'axe vertical et horizontal. Un gain de temps énorme pour les travaux de finition.



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

Profils en alu pour carreaux/clinkers/pierres naturelles

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

Accessoires

RACCORD D'ANGLE INTÉRIEUR MODÈLE LIGHT 46 Référence 11046 MODÈLE LIGHT 60+80 Référence 11060 MODÈLE C70 Référence 11070		RACCORD LINÉAIRE LIGHT + ASR Référence 13000 MODÈLE C70 + Z Référence 13002	
		RACCORD VARIABLE LIGHT + ASR Référence 13004 RACCORD VARIABLE C70 Référence 13005	
RACCORD D'ANGLE EXTÉRIEUR MODÈLE LIGHT 46 Référence 12046 MODÈLE LIGHT 60+80 Référence 12060 MODÈLE C70 Référence 12070		RACCORD POUR ESCALIERS MODÈLE LIGHT + ASR Référence 13001 MODÈLE C70 Référence 13003	
COLLE DE MONTAGE 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



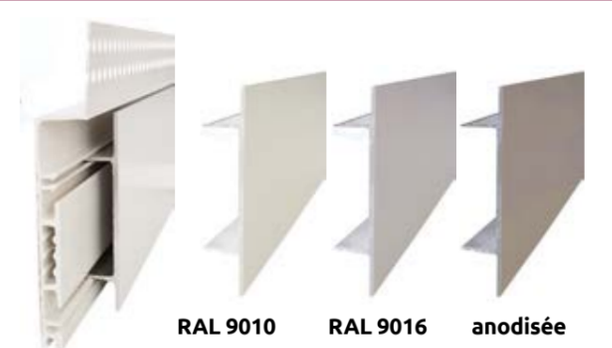
Plinthes en aluminium pour le modèle Z

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

AGS-SYSTEMS SRL

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

Tél. +39 0473 666376

Fax +39 0473 420390

info@ags-systems.com

www.ags-systems.com

Partenaire

Suivez-nous sur

